



CATÁLOGO DE  
PRODUTOS

# QUIMI COS

2024





## Política da qualidade

“Atender nossos clientes com agilidade e exatidão, oferecendo produtos e serviços de qualidade e que atendam aos requisitos aplicáveis, primando sempre pela melhoria contínua e eficácia de nossos processos.”

### missão

Distribuir produtos de qualidade, proporcionando soluções para manutenção e montagem automotriz, predial e industrial, contribuindo para o crescimento dos clientes e de todos os parceiros de negócio.

### visão

Ser referência de mercado pela agilidade e eficiência dos nossos serviços e uma das melhores empresas para se trabalhar.

### valores

**ANTECIPAÇÃO:**

Agir proativamente surpreendendo as expectativas dos clientes e parceiros de negócio.

**COMPROMETIMENTO:**

Ser engajado com os objetivos corporativos para a obtenção do sucesso.

**ENERGIA:**

Disposição e entusiasmo para geração de um ambiente que favoreça o alto desempenho.

**DISCIPLINA:**

Dedicação constante com foco no aprendizado.



**CRIATIVIDADE:**

Transformar ideias em soluções inovadoras.

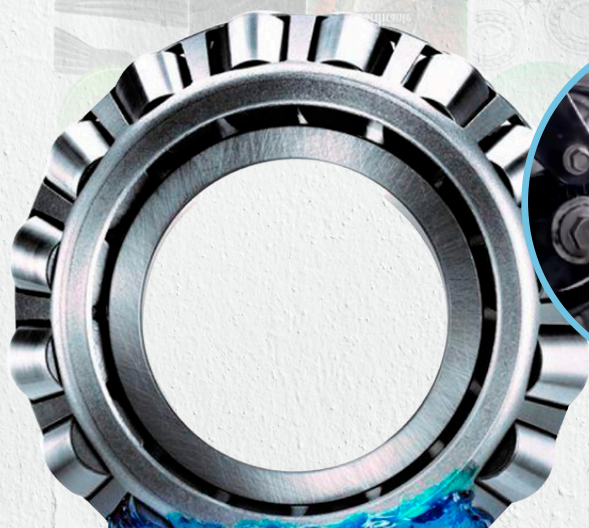
**ÉTICA:**

Zelar com integridade pelo cumprimento das normas da empresa e da legislação vigente.

# SUMÁRIO

	<b>LUBRIFICANTES</b>	<b>04</b>
	<b>MANUTENÇÃO</b>	<b>13</b>
	<b>ADESIVOS, SELANTES &amp; SILICONES</b>	<b>19</b>
	<b>ARREFECIMENTO</b>	<b>37</b>
	<b>CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO &amp; LIMPEZA</b>	<b>43</b>
	<b>FITAS, MASCARAMENTO &amp; EMBALAGEM</b>	<b>54</b>
	<b>ABRASIVOS, POLIMENTOS &amp; PREPARAÇÃO DE PINTURA</b>	<b>60</b>
	<b>INDUSTRIAL</b>	<b>77</b>
	<b>PROTEÇÃO &amp; LIMPEZA</b>	<b>80</b>
	<b>FILTRO DE AR CONDICIONADO</b>	<b>85</b>

# LUBRIFICANTES para uso automotivo, industrial e profissional



**DESENGRIPANTE**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.116.000	LUBRIFIX SPRAY	300ML/200G	UNIFORT
9850.116.065	LUBRIFIX SPRAY MINI	75ML/43G	
985A.116.000	AJAX LUB SPRAY	250ML/125G	AJAX

**GRAFITE SPRAY GRAFORT**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.400.130	LUBRIFICANTE À SECO	300ML/170G	UNIFORT

**ÓLEO LUBRIFICANTE**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.118.043	LUBRIFICANTE P/ CORRENTES SPRAY	75ML/43G	UNIFORT

LUBRIFICANTE



**VASELINA**



Suporta temperaturas  
**DE ATÉ 60°C**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.100.080	SÓLIDA VASEFORT POTE	80G	BRANCO	UNIFORT
9850.100.800	SÓLIDA VASEFORT POTE	500G		
9850.100.803	SÓLIDA VASEFORT BALDE	3KG		
9850.400.210	SPRAY VASEFORT	300ML/210G		

**SABÃO LUBRIFICANTE**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
9850.100.823	(PASTA MOLE) MONTAGEM PNEUS	3KG	BRANCO	UNIFORT
9850.100.833	(PASTA DURA) MONTAGEM PNEUS	3KG		

LUBRIFICANTE



**LUBRIFANTE FEIXE MOLA SPRAY**



CÓDIGO	APLICAÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.600.300	CORREIAS, GUIAS, LIMITADORES, SUSPENSÃO	300ML/200G	UNIFORT

**ÓLEO DE MÁQUINA**



CODIGO	APLICAÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.114.100	LUBRIFICA DESENGRIPA PROTEGE	100ML/86G	UNIFORT

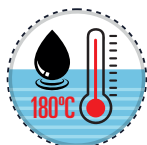
**GRAXA ADESIVA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.400.043	SPRAY MINI	75ML/43G	UNIFORT
9850.420.200	SPRAY	300ML/220G	
9850.420.400	SPRAY (PRÓ) ALTA ADERÊNCIA	400ML/300G	



**GRAXA SPRAY**

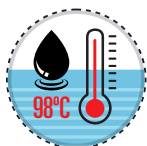


Ponto de gota  
**180°C**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.400.200	UNIVERSAL BASE DE LÍTIO	300ML/200G	AMARELA	UNIFORT
9850.410.200	UNIVERSAL BASE DE LÍTIO	300ML/200G	BRANCA	

**GRAXA CHASSI**



Ponto de gota  
**98°C**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.400.496	BASE DE CÁLCIO	1KG	MARROM ESVERDEADA	UNIFORT
9850.400.420		20KG		



## GRAXA SACHÊ



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
9850.400.588	A BASE DE LÍTIO	50G	BRANCA	UNIFORT
9850.400.387		80G	BRANCA	
9850.400.380		80G	LITHIUM/CASTANHA	
9850.400.388		80G	GRAFITADA	
9850.400.389		80G	AZUL	
9850.400.319	TOP LUB (BIKE)	80G	VERDE	TOP LUB

## GRAXA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
9850.400.497	A BASE DE LÍTIO	500G	BRANCA	UNIFORT
9850.400.427		20KG		
9850.400.498		500G	GRAFITADA / MARRON ESVERDEADA	
9850.400.428		20KG		
9850.400.499		500G	AZUL	
9850.400.429		20KG		
9850.400.500		500G	LITHIUM/CASTANHA	
9850.400.520		20KG		



## GRAXA DIELÉTRICA SILICONE



CÓDIGO	DESC.	PESO	COR	MARCA
9830.767.000	GRAXA DIELÉTRICA LOCTITE LB 8423	9G	TRANSLÚCIDO	LOCTITE

**OBSERVAÇÃO:**

É UMA PASTA DIELÉTRICA DE SILICONE TRANSLÚCIDA E ESPESA QUE FACILITA E APRIMORA OS AJUSTES. EVITA VAZAMENTOS DE TENSÃO AO REDOR DOS CONECTORES ELÉTRICOS, GARANTINDO ASSIM UMA FORTE FAÍSCA NOS SISTEMAS DE IGNIÇÃO DE ALTA ENERGIA. TAMBÉM UM EXCELENTE LUBRIFICANTE EM SUPERFÍCIES DE BORRACHA, PLÁSTICO E CERÂMICA, POSSUI UMA FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL DE -67 ° F A +399,2 ° F (-55 ° C A +204 ° C).

## LIMPA CARTER



CÓDIGO	DESC.	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.300.502	FLUSH CLEANER	500ML	GAS. ETANOL FLEX	UNIFORT

## CONDICIONADOR DE METAIS



CÓDIGO	APLICAÇÃO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.300.631	- AUMENTA O DESEMPENHO - REDUZ O ATRITO E DESGASTE - REDUZ O CONSUMO DE COMBUSTÍVEL	325ML	325 ML TRATA ATÉ 6 L DE ÓLEO. A CADA 20.000 KM (AUTO E PESADA)	UNIFORT

## OIL FORCE REFORCADOR P/OLEO LUBRIFICANTE



CÓDIGO	APLICAÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.300.600	- REDUZ ATRITO, CONSUMO - RESTAURA A POTENCIA DO - MOTOR - ANTIDESGASTE - ANTICORROSIVO - ANTIOXIDANTE - DISPERSANTE	50ML	UNIFORT



**ANTI-CHIO**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.300.043	SPRAY	65ML/43G	UNIFORT
9850.300.150		300ML/220G	

**FLUIDO FREIO**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.200.201	DOT 3	200ML	AZUL	RADIBRAS
9850.200.501	DOT 3	500ML	AZUL	RADIBRAS
9850.201.201	DOT 4	200ML	VERMELHO	RADIBRAS
9850.201.501	DOT 4	500ML	VERMELHO	RADIBRAS
9850.201.500	DOT 4	500ML	VERMELHO	JURID



## LIMPA FREIOS SPRAY



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.300.151	REMOVE RESÍDUOS SUJIDADES E OXIDAÇÃO	300ML/200G	UNIFORT

## MEDIDOR PRESSÃO BOMBA DE ÓLEO

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9996.MPO.500	UTILIZADO PARA ANALISAR/MEDIR AS CONDIÇÕES DA BOMBA DE ÓLEO DE VEÍCULOS COM MOTORES À GASOLINA E A ÁLCOOL. CARACTERÍSTICAS: · MANÔMETRO ANALÓGICO C/ ESCALAS DE: - 0-170 PSI - 0-12 BAR · MANGUEIRA C/ CONECTOR GIRATÓRIO. TESTES REALIZADOS: Ø ANALISA/TESTA AS CONDIÇÕES DA BOMBA DE ÓLEO DE MOTORES À GASOLINA E A ÁLCOOL.	PLANATC

## EQUIPAMENTO TESTE FLUÍDO DE FREIO

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9996.OFF.150	TIPO CANETA	O TESTADOR DE FLUÍDO DE FREIO FF-1500 É UM EQUIPAMENTO PORTÁTIL TIPO "CANETA" COM A FUNÇÃO DE AJUDAR A VERIFICAR O ESTADO DO FLUÍDO DE FREIO NO VEÍCULO DOT-3 E DOT-4. CARACTERÍSTICAS: · LED'S INDICATIVOS (3): - VERDE: LIGADO / FLUÍDO DE FREIO OK; - AMARELO: ATENÇÃO NÃO HÁ A NECESSIDADE DE TROÇA IMEDIATA; - VERMELHO: BATERIA FRACA / FLUÍDO DE FREIO RUIM; · ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA AAA (1,5 VOLTS).	PLANATC




# produtos com excelente qualidade para **MANUTENÇÃO**



## DESCARBONIZANTE

	CÓDIGO	CONTEÚDO	MARCA
	9850.117.000	300ML/200G	UNIFORT
	9850.117.070	75ML/40G	
	9830.117.000	300ML/230G	CAR 80
	9830.117.001	300ML/200G	LOCTITE
	9840.117.000	300ML/230G	PERMATEX

## LIMPA TBI AEROSSOL

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.800.000	PARA VEÍCULOS À ALCOOL E GASOLINA	300ML/200ML	SEM NECESSIDADE DE DESMONTAGEM / ECONOMIZA COMBUSTÍVEL	UNIFORT

## LIMPA CONTATO

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
 <div style="text-align: center;">  <p>Produto não INFLAMÁVEL</p> </div>	9850.310.200	ENERGYCLEAN SPRAY	300ML/200G	UNIFORT
	9850.310.219	PROFISSIONAL	120ML/150G	



**LÍQUIDO LIMPA BICO INJETOR**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.800.005	PRONTO P/ USO ÁLCOOL E GASOLINA	500ML	UNIFORT

**FLUÍDO PARA MÁQUINA**



CODIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.800.601	TESTE BICO INJETOR	1L	UNIFORT

**LÍQUIDO LIMPA BICO INJETOR**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
9850.800.011	VIA TANQUE ÁLCOOL/GASOLINA	200ML	UNIFORT
9850.810.003	VIA TANQUE DIESEL	200ML	



LÍQUIDO LIMPA BICOS INJETORES



Diluição  
**SEMANAL - 1:10 ÁGUA**  
**DIÁRIO- 1:20 ÁGUA**

MANUTENÇÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.800.502	DOSE ÚNICA	100ML	UTILIZAR COM 9996.0LB.250 / 9996.0LB.MOT	UNIFORT
9850.800.501	CONCENTRADO	1L		

MÁQUINA LIMPEZA BICOS INJETORES



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	OBS	MARCA
9996.0LB.MOT	TESTAR E LIMPAR INTEGRALMENTE OS INJETORES DE COMBUSTÍVEL, TESTANDO A PARTE ELÉTRICA	 ACESSE QR CODE	PLANATC
9996.0LB.250	TESTAR E LIMPAR INTEGRALMENTE OS BICOS INJETORES, TESTANDO RESISTÊNCIA, ESTANQUEIDADE	 ACESSE QR CODE	PLANATC



**PROTETOR CORREIAS  
CORREIAFORT SPRAY**



CÓDIGO	OBS:	CONTEÚDO	MARCA
9850.400.280	ACABA COM O CHIADO EVITA A QUEBRA PRECOZE DAS CORREIAS	300ML/210G	UNIFORT

**DESENGRAXANTE CITRUS  
LIMPEZA PESADA**



CÓDIGO	OBS:	CONTEÚDO	MARCA
9850.300.204	ALTO PODER DE LIMPEZA	400ML/270G	UNIFORT

**ESMERILHADOR VÁLVULAS  
(CHUPETA)**



CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
8200.100.000	UTILIZAR COM 9850.100.110	UNIFORT

**PASTA P/ESMERILHAR VÁLVULAS**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.110	110G	UNIFORT

**VEDA BLOCO LÍQUIDO**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.500.625	250ML	- NÃO PREJUDICA OS COMPONENTES DO MOTOR; - SUPORTA TEMPERATURAS ELEVADAS E ALTA PRESSÃO.	UNIFORT



**VEDA RADIADOR**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.500.060	30G	(EM PÓ) INSTANTÂNEO	UNIFORT
9850.500.601	500ML	LÍQUIDO	

**GARRAFA COMPRESSÃO PREVIA**



CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9610.600.424	CAPACIDADE TOTAL 1,2L / UTIL 1L	GUARANY

**OTIMIZADOR COMBUSTÍVEL  
MOTO FLEX**



CÓDIGO	CONTEÚDO	APLICAÇÃO	MARCA
9850.800.200	20ML	MOTO	UNIFORT

**VERNIZ MOTOR**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.100.701	1 L	REFIL PROTEGE CONTRA RESSECAMENTO E OXIDAÇÃO	UNIFORT
9850.100.700	300ML/170G	SPRAY RENOVA E DÁ BRILHO AO MOTOR	



conheça nossa linha de  
**ADESIVOS, SELANTES & SILICONES**



**SILICONE ACÉTICO**

**ADESIVOS, SELANTES & SILICONES**



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.730.300	260G	INCOLOR	UNIFORT
- DENSIDADE: 0,98 ± 0,05 G/CM <sup>3</sup> - TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 16 MINUTOS (23°C / 50% U.R.) - VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.) - RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40°C ATÉ +140°C - DUREZA SHORE: 15 - RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,00 MPA - ALONGAMENTO DE RUPTURA: 400% - COESÃO (AÇO-COETED): 100% - COESÃO (VIDRO): 100%			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.730.301	260G	PRETO	UNIFORT
- DENSIDADE: 0,98 ± 0,05 G/CM <sup>3</sup> - TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 16 MINUTOS (23°C / 50% U.R.) - VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.) - RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40°C ATÉ +140°C - DUREZA SHORE: 15 - RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,00 MPA - ALONGAMENTO DE RUPTURA: 400% - COESÃO (AÇO-COETED): 100% - COESÃO (VIDRO): 100%			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.730.050	50G	INCOLOR	CAR 80
- DENSIDADE: 1,00 G/CM <sup>3</sup> - TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: + / - 5 A 20 MINUTOS (23°C / 50%U.R.) - VELOCIDADE DE CURA: 2 A 3 MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.) - RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -30°C ATÉ + 120 °C - DUREZA SHORE: 10 A 15 - RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,00 MPA - ALONGAMENTO DE RUPTURA: 400% - COESÃO (AÇO-COETED): 100% - COESÃO (VIDRO): 100%			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9810.101.750	50G	VERMELHO	THREE BOND
- DENSIDADE: 1,02 G/CM <sup>3</sup> - TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 6 MINUTOS (25°C) - VELOCIDADE DE CURA: 25°C / 50% UR - RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -65°C à 250°C PARA APLICAÇÃO CONTÍNUA E 316°C PARA EXPOSIÇÃO INTERMITENTE. - DUREZA SHORE: 32 - RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 2,4 MPA - ALONGAMENTO DE RUPTURA: 500% - COESÃO (AÇO-COETED): 100% - COESÃO (VIDRO): 100%			

Resistente a temperaturas DE -65°C a 316°C



**SILICONE ACÉTICO**



CÓDIGO	PESO	COR/OBS	MARCA
985A.101.050	50G	COOPER	AJAX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 0,98 A 4,04 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 16 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40°C / 50% UR</li> <li>- DUREZA SHORE: 20</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,20 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 325%</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			

**SILICONE NEUTRO**



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.301	260G	BRANCO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 0,98 - 1,08 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 +/- 2 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40°C ATÉ +140°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 20</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,10 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 300%</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.732.300	260G	INCOLOR	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 0,98 - 1,08 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 +/- 2 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: 40</li> <li>- DUREZA SHORE: -40°C até +140°C</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 20</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 300%</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.732.301	260G	PRETO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 0,98 - 1,08 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 +/- 2 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40°C ATÉ +140°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 20</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,10 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 300%</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			



## SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.599	85G	CINZA	PERMATEX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,50 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 1 HORA (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -54 A 232°C / 260°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: &gt;45</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: &gt;2,6 N/MM<sup>2</sup> (377PSI)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 120</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.599.086	85G	CINZA	LOCTITE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,45 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 30 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -50 A 260°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 45 A 75</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: ≥2,4 N/MM<sup>2</sup> / ≥348PSI</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 100</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.598.097	80G	CINZA	LOCTITE MAXX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,3</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 30 MINUTOS (23°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (23°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -30°C 204°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 31</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,3 N/M<sup>2</sup></li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250%</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.598	85G	PRETO	PERMATEX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,26 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 2 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 54 A 204°C / 260°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: &gt;1,7 N/MM<sup>2</sup> (240PSI)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 360</li> </ul>			



**SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA**



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.598.095	85G	PRETO	LOCTITE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,05 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 25 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 54 A 260 ° C</li> <li>- DUREZA SHORE: 26 A 40</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,3 N/MM<sup>2</sup></li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 325</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.598.096	80G	PRETO	LOCTITE MAXX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,3</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 30 MINUTOS (23°C / 50%CR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (23°C / 50%CR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -54 A 260°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,3N/MM<sup>2</sup></li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 330%</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9810.101.650	50G	CINZA	THREE BOND
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1.49 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 15 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 200°C / 250°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 60</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 3,1 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 230</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 230</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9810.101.559	85G	CINZA	THREE BOND
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,55 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 9 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 200°C / 250°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 63</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 3,5 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250</li> </ul>			

ADESIVOS, SELANTES & SILICONES



## SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9810.101.598	85G	PRETO	THREE BOND
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,55 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 9 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 200°C / 250°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 63</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 3,5 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250</li> </ul>			



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.650	85G	CINZA	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,50 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 45 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C / 315°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 40</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 2,2 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 425</li> </ul>			




CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.550	85G	PRETO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,50 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 45 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C / 315°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 40</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 2,2 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 425</li> </ul>			





CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.306	280G	CINZA	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,01 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 20</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,98 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506</li> </ul>			




**SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA**

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
	9850.101.305	280G	PRETO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,01 G/CM3</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 25 A 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,98 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506</li> </ul>				

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
	985A.101.650	50G	CINZA	AJAX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,01 G/CM³</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C / 315°C INTERMITENTE</li> <li>- SHORE: 25 A 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,98 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506</li> </ul>				

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
	985A.101.550	50G	PRETO	AJAX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,01 G/CM3</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 204°C / 315°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 25 A 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,98 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506</li> </ul>				

	CÓDIGO	PESO	COR/OBS	MARCA
	9830.101.085	55G	COPPER	LOCTITE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,05 G/CM3</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 20 A 60 MINUTOS (25°C, 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 260°C / 350°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 23 A 38</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,4 N/MM² / 205 PSI</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 350</li> </ul>				

ADESIVOS, SELANTES & SILICONES



## SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR/OBS	MARCA
9850.101.300	280G	COPPER	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,01 g/cm<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 12 MINUTOS (25°C / 50% UR)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C / 50% UR)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: - 60 A 260°C / 320°C INTERMITENTE</li> <li>- DUREZA SHORE: 25 A 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,98 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506</li> </ul>			

## PU &amp; SELANTES - SELANTE BASE D'ÁGUA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.102	430G	BRANCO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,00 ± 0,05 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 10 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: 60 °C</li> <li>- DUREZA SHORE: 30</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: NÃO SE APLICA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: ≈ 200%</li> </ul>			

## PU &amp; SELANTES - FIXA CUBA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.350	400G	CINZA	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,66 ± 0,05 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 18 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3,00 MM / 24 HORAS (25° C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: a -20°C a 90°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 45 - 50</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 0,90 MPA (± 0,05 MPA)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200% (± 25%)</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 2,50 N/MM (± 0,50 N/MM)</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			


## PU &amp; SELANTES - FIXA ESPELHO




CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.310	400G	BRANCO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,66 ± 0,05 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 18 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3,0 MM/ 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C a 90°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 45 - 50</li> <li>- RESISTENCIA A TRAÇÃO: 0,950 MPA (± 0,05 MPA)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 180% (± 25%)</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 2,50 N/MM (± 0,50 N/MM)</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			




## PU &amp; SELANTES - PU 44 FORTTUDO PROFISSIONAL

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
		9850.030.340	400G	BRANCO
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,66 ± 0,05 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 6 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3,2 MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C a 100°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 60</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,50 MPA (± 0,20 MPA)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200 % (± 50%)</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 4,50 N/MM (± 0,50 N/MM)</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>				


## PU &amp; SELANTES - PU CARROCERIA

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
		9850.221.310	400G	PU 440-CINZA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,68</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 20 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C / A 90°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 40 A 45</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 0,94 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 3N/MM</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>				

## PU &amp; SELANTES - PU CARROCERIA

	CODIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
		9840.221.320	300ML/343G	PU 44-CINZA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,16 G/Cm<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 60 MINUTOS (23° C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 4MM / 24 HORAS (25° C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C A 90°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 45</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 0,300 MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 600%</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 3,00 N/MM</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>				

## PU &amp; SELANTES - VEDA CALHA

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
		985A.727.400	400G	CINZA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,55 – 0,05 G/CM</li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 10 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: 100 °C</li> <li>- DUREZA SHORE: 50 - 60</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: NÃO SE APLICA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: ≈ 170%</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: NÃO SE APLICA</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): NÃO SE APLICA</li> <li>- COESÃO (VIDRO): NÃO SE APLICA</li> </ul>				



## PU CALHA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.727.400	400G	CINZA	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,69 ± 0,05G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 20 MINUTOS (23°C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS (25°C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C a 90°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 45 ± 5</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 0,90 MPA (± 0,10 MPA)</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200% (± 25%)</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 2,50 N/MM (± 0,50 N/MM)</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO): 100%</li> </ul>			

## PU &amp; SELANTES - PU 40 CONSTRUÇÃO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.330	400G	CINZA	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENSIDADE: 1,65 G/CM<sup>3</sup></li> <li>- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23 °C / 50% U.R.)</li> <li>- VELOCIDADE DE CURA: 3MM / 24 HORAS 25 °C / 50% U.R.)</li> <li>- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -20°C A 90 G°C</li> <li>- DUREZA SHORE: 40</li> <li>- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 0,800MPA</li> <li>- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 230%</li> <li>- RESISTÊNCIA A RASGO: 2,50N/MM</li> <li>- COESÃO (AÇO-COETED): 100%</li> <li>- COESÃO (VIDRO):100%</li> </ul>			

## ESPUMA POLIURETANO



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.729.002	500ML/340G	ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO, VEDAÇÃO, PREENCHIMENTO, FIXAÇÃO	UNIFORT
<ul style="list-style-type: none"> <li>- LIMITES DE ESPLOSIVIDADE: NÃO ESTOCAR ACIMA DE 50C°</li> <li>- PONTO DE FULGOR: -70°C (VASO FECHADO)</li> <li>- SOLUBILIDADE: INSOLÚVEL EM ÁGUA</li> <li>- PRESSÃO INTERNA: 35 A 75 PSI</li> <li>- TEMPO DE FORMAÇÃO: 40 MINUTOS EM TEMPERATURA AMBIENTE</li> <li>- TEMPO DE CURA: 40 MIN SECAGEM AO TOQUE, 12 HORAS PARA SECAGEM TOTAL</li> <li>- PESO ESPECÍFICO DO PRODUTO EXPANDIDO: 0,03-0,08 G/CM<sup>3</sup> APÓS 12 HORAS</li> </ul>			


## ADESIVO POLIURETANO




CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9850.030.500	500G	PUR 716, ADESIVO MONOCOMPONENTE A BASE DE PU	KISAFIX
<ul style="list-style-type: none"> <li>- APARENCIA: LÍQUIDO CASTANHO</li> <li>- DENSIDADE 25°C: 1,12 A 1,18 G/ML</li> <li>- TEMPO EM ABERTO: EM MÉDIA 15 MINUTOS</li> <li>- VISCOSIDADE BROOKFIELD A 25°C: APROXIMADAMENTE 6500 CP</li> <li>- TEMPO DE Prensagem: 30 A 45 MINUTOS</li> <li>- TEMPO DE CURA: APROXIMADAMENTE 24 HORAS (UMIDADE SUPERIOR A 65%)</li> <li>- RESISTÊNCIA À UMIDADE: D4 (NORMA DIN/EN204)</li> </ul>			




## APLICADOR

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR/OBS
	6950.700.001	SELANTES TIPO CANOA	PARA CARTUCHOS ATÉ 310G
	6950.700.011	SILICONE/PU CARTUCHO	PARA CARTUCHOS ATÉ 400G
	9840.695.500	SELANTE SACHÊ	PARA SACHÊ ATÉ 800ML

## VEDADOR

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR/OBS	MARCA
	9850.110.H50	SEMI-SECATIVO	50G	110H-CINZA	UNIFORT
	9850.110.00H		100G	110H-BRANCO	
	9810.110.004		100G	1104-BRANCO	THREE BOND

## ELIMINA JUNTAS



	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
	9830.515.015	518	15G	VERMELHO	LOCTITE
<b>OBSERVAÇÃO:</b>					
- DENSIDADE: 23 °C 1,1					
- TEMPO DE CURA: 24H SEM PRIMER / 2H COM PRIMER					
- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -55°C A 150°C					

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
	9810.515.000	1134C	50G	PÚRPURA ESCURO	THREE BOND

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
	9830.515.000	515	50G	VIOLETA	THREE BOND

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	COR	MARCA
	9850.515.000	U34C	50G	VIOLETA	UNIFORT

## ADESIVO


	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	MARCA
	9850.100.085	PARA JUNTAS DE MOTORES	75G	UNIFORT
	9830.191.085	PARA JUNTAS DE MOTORES	73G	3M



## ADESIVO CONTATO

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
	9830.100.007	BISNAGA	75G	KISAFIX
	9830.100.009	EXTRA FORTE	200G	
	9850.100.280	EXTRA FORTE	2,8KG	
	9830.100.008	EXTRA FORTE	750G	
	9850.100.282	CONTATO BSC	700G	
	9850.100.281	COLA SPRAY	500ML/340G	
	9820.100.030	SPRAY 90	500ML/330G	3M


## ADESIVO SELANTE SPRAY COBRE 80697

	CÓDIGO	CARACTERÍSTICA	PESO	MARCA
	9830.740.380	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AJUDA A DISSIPAR O CALOR, EVITA A QUEIMA DA JUNTA E MELHORA A TRANSFERÊNCIA DE CALOR;</li> <li>- PREENCHE PEQUENAS IRREGULARIDADES DA SUPERFÍCIE;</li> <li>- RESISTE A TODOS OS TIPOS DE FLUIDOS AUTOMOTIVOS, ESPECIALMENTE GASOLINA;</li> <li>- FAIXA DE TEMPERATURA -50°F A 500°F (-45°C A 260°C)</li> <li>- JUNTAS DA CABEÇA DO CILINDRO, DO COLETOR DE ESCAPE E OUTRAS APLICAÇÕES DE ALTA TEMPERATURA.</li> </ul>	255G	PERMATEX

## ADESIVO

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO	OBS	MARCA
	9830.495.000	INSTANTÂNEO	20G	PORCELANA, METAL BORRACHA, COURO MADEIRA, PAPEL PLÁSTICO	LOCTITE
	9830.495.003		3G		
	9830.495.005		5G		
	9850.495.100	INSTANTÂNEO FORTBOND	100G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INSTANTÂNEO</li> <li>- CIANOACRILATO</li> <li>- ALTA VELOCIDADE DE CURA</li> <li>- ALTA RESISTÊNCIA</li> </ul>	UNIFORT
	9850.495.020		20G		
	9850.495.002	INSTANTÂNEO	2G	METAL, VIDRO, PLÁSTICO	THREE BOND
	9850.495.101		100G	AEP401 (COLA)	ALMASUPER
9850.495.102	KIT		KIT MDF (COLA + CATALIZADOR)		

## ADESIVO EPOXI

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	APLICAÇÃO	MARCA	
	9850.500.001	ADESIVO EPOXI 5 MINUTOS	25ML	USO GERAL	PERMATEX	
	TEMPO DE CURA: FIXA EM 5 MINUTOS E CURA EM ATÉ 4H. RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -51°C A 82°C					
	9850.500.003	ADESIVO EPOXI PLÁSTICO	25ML	PLÁSTICOS	PERMATEX	
TEMPO DE CURA: FIXA EM 15 MINUTOS E CURA EM ATÉ 4H. RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA:						
9850.500.002	ADESIVO EPOXI TITÂNIO	25ML	METAIS	PERMATEX		
TEMPO DE CURA: FIXA EM 15 MINUTOS E CURA EM ATÉ 4H. RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -51°C A 149°C						



**ADESIVO COLAGEM DE CHAPAS METÁLICAS - PBA**



CÓDIGO	CONTEÚDO	MARCA
9820.100.920	200ML/240G	3M

**ADESIVO EPOXI UNIDITE 10 MINUTOS**



CÓDIGO	PESO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9850.500.015	16G	1-BISNAGA ENDURECEDOR 8G 1-BISNAGA RESINA 8G	UNIFORT

**KIT ADESIVO ESTRUTURAL RETROVISOR**



CÓDIGO	PESO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9810.394.100	50G	1-ADESIVO TB3924E 1-ADESIVO TB3929E	THREE BOND

**ADESIVO RETROVISOR**



CÓDIGO	CONTEÚDO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9850.492.000	0,13ML	1-ADESIVO 1-ATIVADOR	PERMATEX

**SOLDA PLÁSTICA**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9850.900.014	30G	INSTANTÂNEA UTILIZADA PARA REPAROS DE PARA-CHOQUE, RESEVATÓRIO DE ÁGUA, TANQUES DE COMBUSTÍVEIS	GMAC PARTS


**REPARADOR PARA-CHOQUE**



CÓDIGO	PESO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9850.900.013	190G	- 1 BISNAGA RESINA 90G - 1 BISNAGA ENDURECEDOR 90G - 1 MANTA DE FIBRA 50 X 10 CM	UNIFORT



**MASSA PARA CALAFETAR**

	CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
	9850.110.001	350G	CINZA	UNIFORT
9850.110.002	350G	PRETO		

**PRIMER ADERÊNCIA**

			
CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9840.459.000	10ML	BETAPRIME 5500SA	ESSEX

**COTONETE LIMPEZA PARA-BRISA**

	
CÓDIGO	
9840.410.000	

**FURADOR COLOCAÇÃO PARA-BRISA**

	
CÓDIGO	
9840.221.800	

**MANIPULO COLOCAÇÃO PARA-BRISA**

	
CÓDIGO	
9840.221.700	

**COLA VINIL**

			
CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9830.100.006	75G	BISNAGA	KISAFIX

**ADESIVO HOTMELT BASTÃO**

			
CÓDIGO	PESO	MEDIDA	MARCA
6950.700.006	1KG	11,4MM X 280MM	VONDER


ADESIVOS, SELANTES & SILICONES



**COLA UNIFORT PVA 100**


	CÓDIGO	PESO	COR/OBS	MARCA
	9850.001.000	500G	BRANCA	UNIFORT
	9850.002.000	1KG		
	9850.003.000	50KG		

**COLA PARA-BRISA**

	CÓDIGO	PESO	COR/OBS	MARCA
	9850.502.310	400G	PRETO	UNIFORT


- DENSIDADE: 1,50 ± 0,05 G/CM<sup>3</sup>
- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 10 minutos (23°C/ 50% UR)
- VELOCIDADE DE CURA: 3mm/24 horas (25°C/ 50% U.R.\*)
- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: a -20°C a 90°C
- DUREZA SHORE: 55 – 60
- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 1,50 MPa ( ± 0,10 MPa)
- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250% ( ± 50%)
- RESISTÊNCIA A RASGO: 4,50 N/mm ( ± 0,50 N/mm)
- COESÃO (AÇO-COETED): 100%
- COESÃO (VIDRO): 100%

**COLA PARA-BRISA PU 55**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9989.502.310	300ML/366G	PRETO	SILOC

- DENSIDADE: 1,22 +/- 0,02 G/CM<sup>3</sup>
- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 40 a 60 min (23°C 50% UR)
- VELOCIDADE DE CURA: 3,5 MM/24 (25° c/50% U.R)
- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40 AA A 90°C
- DUREZA SHORE: 55
- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 45 N/MM<sup>2</sup>
- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 700%
- RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO: 3,5MPA

**COLA PARA-BRISA 9092 TEROSON**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9830.801.001	310ML	PRETO	LOCTITE

- DENSIDADE: 1,2
- TEMPO FORMAÇÃO DE PELE: 3h liberação do veículo (23°C / 50% UR)
- VELOCIDADE DE CURA: 3,5 MM/24 (25° c/50% U.R)
- RESISTÊNCIA A TEMPERATURA APÓS A CURA: -40 AA A 90°C
- DUREZA SHORE: 55
- RESISTÊNCIA A TRAÇÃO: 4,5 N/MM<sup>2</sup>
- ALONGAMENTO DE RUPTURA: 350%
- RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO: 3 N/MM<sup>2</sup>




**CHAVE FIXA COLOCAÇÃO PARA-BRISA**


<b>CÓDIGO</b>
9840.221.600


**CINTA COLOCAÇÃO PARA-BRISA**

	
<b>CÓDIGO</b>	<b>MEDIDA</b>
9840.221.500	4,5 METROS

**ARAME CORTE COLA PARA-BRISA**

	<b>CÓDIGO</b>	<b>CARACTERÍSTICA</b>
	9840.420.000	REDONDO (50 CM)
	9840.421.050	QUADRADO (ROLO C/50 METROS)
	9840.420.050	REDONDO (ROLO C/50 METROS)

**VENTOSAS**

	<b>CÓDIGO</b>	<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>MARCAS</b>
	9840.221.400	DUPLA CAPACIDADE MAX. 50KG	VONDER
	9840.221.401	SIMPLES CAPACIDADE MAX. 25KG	
9840.221.403	TRIPLA CAPACIDADE MAX. 75KG		


**FACA REMOVEDORA DE PARA-BRISA PNEUMÁTICA**

		
<b>CÓDIGO</b>	<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>MARCA</b>
9933.601.004	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OSCILAÇÃO (RPM) 20.000</li> <li>- CARCAÇA EM ALUMÍNIO;</li> <li>- DESENHO ERGONÔMICO;</li> <li>- ACOMPANHA MANGUEIRA DE EXAUSTÃO DE AR ATRAVÉS DO CABO;</li> <li>- ALAVANCA DE ACIONAMENTO COM TRAVA DE SEGURANÇA.</li> </ul>	SIGMA

ADESIVOS, SELANTES & SILICONES



**LÂMINAS P/FACA CORTAR PARA-BRISA**

	CODIGO	CARACTERÍSTICA	MARCAS
	9993.601.045	RETA (35MM)	SIGMA
	9993.601.41A	RETA (57MM)	
	9993.601.41B	RETA (90MM)	
	9993.601.42B	ANZOL (36MM)	
	9993.601.042	ANZOL (90MM)	
	9993.601.42A	ANZOL (18MM)	
	9993.601.48A	ANZOL (24MM)	
	9993.601.43A	CURVA (30MM)	

**TRAVA PARAFUSOS / PORCAS ALTA RESISTÊNCIA - ALTA VISCOSIDADE**

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9830.277.000	50G	ALTA RESISTÊNCIA 277	VERMELHO	LOCTITE
	985A.277.010	10G	ALTA RESISTÊNCIA U77		AJAX
	9850.277.000	50G			UNIFORT
	9850.277.010	10G			
	9850.277.250	250G			

**TRAVA ROSCAS / FIXAÇÃO CILINDRICA ALTA RESISTÊNCIA - ALTA VISCOSIDADE**

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9830.276.010	10G	ALTA RESISTÊNCIA 2760	VERMELHO	LOCTITE

**TRAVA PARAFUSOS / PORCAS MÉDIA RESISTÊNCIA - MÉDIA VISCOSIDADE**

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9850.241.000	50G	MÉDIA RESISTÊNCIA U41	AZUL	UNIFORT
	9850.241.010	10G			AJAX
	985A.241.010		MÉDIA RESISTÊNCIA 242		LOCTITE
	9830.241.010				

ADESIVOS, SELANTES & SILICONES



## TRAVA PARAFUSOS / PORCAS ALTA RESISTÊNCIA - BAIXA VISCOSIDADE

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9830.271.010	10G	ALTA RESISTÊNCIA 277	VERMELHO	LOCTITE
	9830.271.000	50G	ALTA RESISTÊNCIA 271		
	985A.271.010	10G	ALTA RESISTÊNCIA U71		AJAX
	9850.271.000	50G			UNIFORT
	9850.271.010	10G			
	9850.271.250	250G			


## TRAVA ROLAMENTOS / BUCHAS ALTA RESISTÊNCIA - BAIXA VISCOSIDADE

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9830.601.010	10G	PEQUENAS FOLGAS 601	VERDE	LOCTITE
	9850.601.000	50G	ALTA RESISTÊNCIA U61		UNIFORT
	9850.601.010	10G			AJAX
	985A.601.010	10G			UNIFORT
	9850.601.250	250G			

## TRAVA ROLAMENTOS / BUCHAS ALTA RESISTÊNCIA

	CÓDIGO	PESO	OBS	COR (LÍQUIDO)	MARCA
	9830.660.015	15G	ALTA RESISTÊNCIA 660	CINZA	LOCTITE
	9830.638.050	50G	ALTA RESISTÊNCIA 638	VERDE	LOCTITE

## VEDA ESCAPE ESCAPFORT


	CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
	9850.740.140	100G	PARA VEDAÇÃO DE JUNÇÕES DE ESCAPAMENTOS AUTOMOTIVOS	UNIFORT



# produtos para o SISTEMA DE ARREFECIMENTO




## ÁGUA DESMINERALIZADA

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.500.602	1L	- IDEAL PARA RADIADORES - COM BASE ANTICORROSIVA	UNIFORT
	9850.500.604	2L		
	9850.500.603	5L		

## VEDA RADIADOR

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.500.060	50G	(EM PÓ) INSTANTÂNEO	UNIFORT
	9850.500.601	500ML	LÍQUIDO	

## LIMPA RADIADOR

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.500.620	500ML	- ELIMINA FERREAGEM, BORRA, OXIDAÇÕES E RESÍDUOS DE ÓLEOS - EVITA SUPERAQUECIMENTO RESTAURA A EFICIÊNCIA DO SISTEMA DE ARREFECIMENTO	UNIFORT

ADITIVO PARA RADIADOR UNICOOL PREMIUM  
UNIFORT ORGÂNICO (CONCENTRADO) TIPO A

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.501.100	1L	VERDE	UNIFORT
	9850.501.102	1L	ROSA	
	9850.501.103	1L	AMARELO	
	9850.501.020	20L	VERDE	
	9850.501.120	20L	AMARELO	

ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 13705 TIPO A (ORGÂNICO), ASTM D4958, D3306, SEA J814, J1941, FORD WSS-M97B44-D, GM 6277M, MERCEDES BENZ DBL 7700.30 (325.3), MAN 324 SNF, AUDI/VQ TL774-C, RENO LD 41-01-001/T, PSA B715110;

**INSTRUÇÕES DE USO**  
PREPARAR UMA SOLUÇÃO CONFORME INDICADO NO MANUAL DO VEÍCULO, OU DILUIR O PRODUTO COM ÁGUA DESMINERALIZADA NA PROPORÇÃO DE (40% PRODUTO CONCENTRADO 60% ÁGUA DESMINERALIZADA).

COMPLETAR O RESERVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO.



**ADITIVO PARA RADIADOR UNICOOL PREMIUM UNIFORT ORGÂNICO (CONCENTRADO) TIPO A - DIESEL TRUCK**

	CODIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.501.501	1L	VERDE	UNIFORT
9850.501.505	5L			


**ADITIVO PARA RADIADOR UNICOOL PREMIUM UNIFORT ORGÂNICO (PRONTO PARA USO) TIPO A**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.501.050	1L	VERDE	UNIFORT
	9850.501.052	1L	ROSA	
	9850.501.051	1L	AMARELO	
	9850.501.054	5L	VERDE	
	9850.501.056	5L	ROSA	
	9850.501.061	5L	AMARELO	
	9850.501.520	20L	VERDE	
	9850.501.055	20L	ROSA	
	9850.501.071	20L	AMARELO	
	9850.501.058	200L	VERDE	
	9850.501.053	200L	ROSA	
	9850.501.063	200L	AMARELO	

ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 13705 TIPO A (ORGÂNICO).


**INSTRUÇÕES DE USO**  
NÃO DILUIR. PRODUTO PRONTO PARA APLICAÇÃO. COMPLETAR O RESEVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO

**ADITIVO PARA RADIADOR UNICOOL PREMIUM UNIFORT ORGÂNICO (PRONTO P/USO) TIPO A - DIESEL TRUCK**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.501.551	1L	VERDE	UNIFORT
9850.501.555	5L			



**ADITIVO PARA RADIADOR UNICOOL PREMIUM UNIFORT  
ORGÂNICO (PRONTO P/USO) TIPO A - MOTO**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.508.051	1L	AMARELO	UNIFORT

ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 14261 TIPO A, ASTM D3306, JIS K 2234 CLASSE 2.

**INSTRUÇÕES DE USO**  
NÃO DILUIR. PRODUTO PRONTO PARA APLICAÇÃO. COMPLETAR O RESEVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO.

**ADITIVO PARA RADIADOR UNIFORT ORGÂNICO  
(CONCENTRADO) TIPO C**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.500.103	1L	AMARELO	UNIFORT
	9850.500.043	5 L		
	9850.500.120	20L		
	9850.500.102	1L	ROSA	
	9850.500.042	5L		
	9850.500.022	20L		
	9850.500.100	1L	VERDE	
	9850.500.040	5L		
	9850.500.020	20L		

ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 13705 TIPO C (ORGÂNICO), ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT MBR 13705 TIPO C (ORGÂNICO), ASTM D3306, GM W17918.

**INSTRUÇÕES DE USO**  
PREPARAR UMA SOLUÇÃO CONFORME INDICADO NO MANUAL DO VEÍCULO, OU DILUIR O PRODUTO COM ÁGUA DESMINERALIZADA NA PROPORÇÃO DE (40% PRODUTO CONCENTRADO 60% ÁGUA DESMINERALIZADA).


COMPLETAR O RESERVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO.

**ADITIVO PARA RADIADOR UNIFORT ORGÂNICO  
(CONCENTRADO) TIPO C - DIESEL TRUCK**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.500.501	1L	VERDE	UNIFORT
	9850.500.505	5 L		
9850.500.159	200L			




**ADITIVO PARA RADIADOR ORGÂNICO (CONCENTRADO)**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	985A.501.102	1L	ROSA	OCTANA
<p>ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 14261 TIPO A, ASTM D3306, JIS K 2234 CLASSE 2.</p> <p><b>INSTRUÇÕES DE USO</b> NÃO DILUIR. PRODUTO PRONTO PARA APLICAÇÃO. COMPLETAR O RESEVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO.</p>				

**ADITIVO PARA RADIADOR UNIFORT ORGÂNICO (PRONTO P/USO) TIPO C**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.500.050	1L	VERDE	UNIFORT
	9850.500.052	1L	ROSA	
	9850.500.051	1L	AMARELO	
	9850.500.054	5L	VERDE	
	9850.500.056	5L	ROSA	
	9850.500.061	5L	AMARELO	
	9850.500.520	20L	VERDE	
	9850.500.055	20L	ROSA	
	9850.500.071	20L	AMARELO	
	9850.500.058	200L	VERDE	
	9850.500.053	200L	ROSA	
	9850.500.063	200L	AMARELO	
<p>ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA: ABNT NBR 14621 TIPO C (ORGÂNICO).</p> <p><b>INSTRUÇÕES DE USO</b> NÃO DILUIR. PRODUTO PRONTO PARA APLICAÇÃO. COMPLETAR O RESEVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO.</p>				

**ADITIVO PARA RADIADOR UNIFORT ORGÂNICO (PRONO P/USO) TIPO C - DIESEL TRUCK**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
	9850.500.551	1L	VERDE	UNIFORT
9850.500.555	5L			



## ADITIVO PARA RADIADOR ANTICORROSIVO (CONCENTRADO) - DIESEL



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.500.500	1L	VERMELHO	UNIFORT
9850.500.502	5L		
<b>INSTRUÇÕES DE USO</b>			
PREPARAR UMA SOLUÇÃO CONFORME INDICADO NO MANUAL DO VEÍCULO, OU DILUIR O PRODUTO COM ÁGUA DESMINERALIZADA NA PROPORÇÃO DE (40% PRODUTO CONCENTRADO 60% ÁGUA DESMINERALIZADA). COMPLETAR O RESERVATÓRIO ATÉ INDICATIVO.			

## SOLUÇÃO PARA RADIADOR UNIFORT ORGÂNICO (PRONTO P/USO) TIPO C



CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
985A.500.100	1L	VERDE	AJAX
985A.500.102	1L	ROSA	
985A.500.103	1L	AMARELO	
985A.500.050	1L	AZUL	
985A.500.200	20L	VERDE	
985A.500.202	20L	ROSA	
985A.500.203	20L	AMARELO	
<b>INSTRUÇÕES DE USO</b>			
NÃO DILUIR. PRODUTO PRONTO PARA APLICAÇÃO. COMPLETAR O RESEVATÓRIO ATÉ O INDICATIVO			

## REFRATÔMETRO P/ MEDIR ADITIVO RADIADOR



CÓDIGO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9996.0SA.100	1 REFRAATÔMETRO 1 PANO / CLEANING 1 FENDA 1 MANUAL DO USUÁRIO 1 PIPETA	UNIFORT

## EQUIPAMENTO TESTE ARREFECIMENTO RADIADOR



CÓDIGO	OBS	MARCA
9996.0SA.100	REALIZA TESTE DE RADIADORES COMUNS E SELADOS E NAS TAMPAS DOS RESERVATÓRIOS DE RADIADORES SELADOS, COM SISTEMA DE ENGATE POR CLICK NAS TAMPAS DE NYLON.	PLANATC




conheça nossa linha de  
**CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO  
E LIMPEZA**



## KIT REVISÃO AUTOMOTIVA 3 UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.030	9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/75ML	UNIFORT
		9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 70ML/40G	
		9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML	
		9989.022.150 - SACOLA LIXO TNT PERSONALIZADA	
		9850.510.800 - CAPA BANCO AVULSA	

## KIT FILTRO FOX 03&gt;11,GOL G5 08&gt;11 UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.031	985A.115.172 - LIMPA AR CONDICIONADO LAVANDA 200ML/120G	UNIFORT
		9853.270.003 - FILTRO ANTI-POLEN FOX 03>11,GOL G5 08>12,POLO 02>14,VOYAGE	


## KIT FILTRO FOX 03&gt;11,GOL G5 08&gt;11 UNIFORT

	CODIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.032	9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/75ML	UNIFORT
		9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 70ML/40G	
		9850.400.043 - GRAXA ADESIVA ADERENTE SPRAY MINI 43G/75	
		9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML	
		9989.022.150 - SACOLA LIXO TNT PERSONALIZADA UNIFORT	
		9850.510.800 - CAPA BANCO AVULSA UNIFORT"	

## KIT FILTRO GOL G7 16&gt;,UP 14&gt; UNIFORT


	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.033	985A.115.172 - LIMPA AR CONDIC. LAVANDA 200ML/120G AJAX	UNIFORT
		9853.108.000 - FILTRO ANTI-POLEN GOL G7 16>/UP 14>,RN ZOE 19>	

## KIT FILTRO GOLF 2014&gt;,A3 2013 Q3 2013 &gt; UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.034	985A.115.172 - LIMPA AR CONDIC. LAVANDA 200ML/120G AJAX	UNIFORT
		9853.108.005 - FILTRO ANTI-POLEN GOLF 14>/JETTA 19>,AD A3/S3 13>/Q3 11>	



### KIT REVISÃO CONSERVAÇÃO UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.035	9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/75ML 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 70ML/40G 9989.022.146 - AROMATIZANTE PAZ (LAVANDA) 10G HAPPY AIR	UNIFORT

### KIT REVISÃO LIMPEZA UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.036	9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/75ML 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 70ML/40G 9850.300.090 - LIMPA PARA-BRISA GLASSFORT 100ML (DESENGORDURANTE)	UNIFORT


### KIT REVISÃO UNIFORT

	CÓDIGO	COMPOSIÇÃO KIT	MARCA
	9850.KIT.045	9850.116.065 - DESENGRIPANTE LUBRIFIX 75ML/43G MINI / 9850.400.043- GRAXA ADESIVA MINI 75ML/43G / 9989.022.146 - AROMATIZANTE PAZ (LAVANDA) 10G HAPPY AIR	UNIFORT

### HIDROREPELENTE PARA-BRISA

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.400.100	100ML	MELHOR DESEMPENHO ACIMA DE 60KM/H	GT2000

### LIMPA PARA-BRISA

	CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.300.915	3G	PASTILHA	SAFETY CAR

CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA



**LIMPA PARA-BRISA GLASSFORT**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.090	100ML	DESENGORDURANTE	UNIFORT

**ANTI-EMBAÇANTE UNIFORT PUMP**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.400.060	60ML	- LIMPA E DESEMBAÇA - MELHORA A VISIBILIDADE	UNIFORT

**NEUTRALIZADOR ODORES P/ CAPACETES**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.115.030	70ML/40G	RETIRA O MAU ODOR DO SEU CAPACETE	UNIFORT

**LIMPA TETO/ESTOFADOS MAGIC CLEANER**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.230	300ML/180G	USO AUTOMOTIVO E DOMÉSTICO	UNIFORT

**HIDRATANTE COURO GEL**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.701.800	270G	PROTEGE HIDRATA ANTI DERRAPANTE	UNIFORT

**REVITALIZADOR COURO REFRESH**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9820.701.801	120G	ALTA PERFORMANCE COURO/PLÁSTICO	3M

**REVITALIZADOR COURO/PLÁSTICOS GEL**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.701.801	500G	- HIDRATA - AMACIA	UNIFORT
9850.701.802	3,6KG	- PROTEGE - CONSERVA	

CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA



**SILICONE GEL AUTOMOTIVO**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.701.803	200G	- MAIOR BRILHO E PROTEÇÃO - FRAGRÂNCIA CARRO NOVO	UNIFORT

**CERA REVITALIZADORA PEÇAS PLÁSTICAS**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.701.085	150G	- RENOVA E DÁ BRILHO - PLÁSTICO/ BORRACHA/VINIL	UNIFORT

**SILICONE SILIFORT**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.600.043	75ML/40G	AEROSSOL	UNIFORT
9850.600.100	100ML/70G	LÍQUIDO	
9850.600.200	300ML/200G	AEROSSOL	

**AROMATIZANTE**



CÓDIGO	PESO	DESCRIÇÃO	FRAGRÂNCIA	MARCA
9989.022.142	10G	AMOR	MORANGO	HAPPY AIR
9989.022.143	10G	ESPERANÇA	MELANCIA	
9989.022.144	10G	FELICIDADE	CITRUS	
9989.022.145	10G	GRATIDÃO	TUTTI-FRUTI	
9989.022.146	10G	PAZ	LAVANDA	
9989.022.147	10G	PROSPERIDADE	VANILLA	

**AROMATIZANTE PUMP UNIFRESH**




CÓDIGO	CONTEÚDO	FRAGRÂNCIA	MARCA
9850.101.008	60ML	CARRO NOVO	UNIFORT
9850.101.010		HERRERA	
9850.101.001		TUTTI-FRUTTI	


**CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA**




## LIMPA PNEU LÍQUIDO BLACKFORT

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.100.500	500ML/565G	- BRILHO E PROTEÇÃO - LIMPEZA - CONSERVAÇÃO - AUMENTA A VIDA ÚTIL DO PNEU	UNIFORT

## REPARADOR PNEU INSTANTÂNEO

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9810.150.350	400ML/260G	P/ CARRO PNEU C/ OU S/ CÂMARA	UNIFORT
	9810.150.150	150ML/115G	P/ MOTO - BIKE PNEU C/ OU S/ CÂMARA	

## VACINA PNEU MOTO

	CODIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9810.110.480	250ML	- VEDAÇÃO INSTANTÂNEA DE DENTRO PARA FORA - PARA PNEU C/ OU S/ CÂMARA	XTIRE

## LIMPA AR CONDICIONADO

	CÓDIGO	CONTEÚDO	FRAGRÂNCIA	MARCA
	985A.115.000	200ML/120G	ERVAS	AJAX
	985A.115.164	200ML/120G	CARRO NOVO	
	985A.115.172	200ML/120G	LAVANDA	
	985A.115.174	200ML/120G	LIMA LIMÃO	
	9850.115.000	300ML/200G	ERVAS	UNIFORT
	9850.115.060	300ML/200G	NEUTRO	
	9850.115.064	300ML/200G	CARRO NOVO	
	9850.115.067	300ML/200G	FLORATA	
	9850.115.069	300ML/200G	POLO	
	9850.115.071	300ML/200G	AZARRO	
	9850.115.072	300ML/200G	LAVANDA	
	9850.115.073	300ML/200G	CITRUS	



**AROMATIZADOR ALKIII**



CÓDIGO	CONTEÚDO	FRAGRÂNCIA	MARCA
9850.115.604	60ML	NEUTRO	UNIFORT

**HIGIENIZADOR PNEUMÁTICO AR CONDICIONADO**



CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9996.0HP200	LIMPA E HIGIENIZA O SISTEMA DE AR CONDICIONADO DO AUTOMÓVEL	PLANATC

**CONTRASTE AR CONDICIONADO**



CÓDIGO	CONTEÚDO	MARCA
9850.115.025	7,5ML	PLANATC

**MANIFOLD UNIVERSAL GAS R134**



CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9996.MFU.100	IDEAL PARA MEDIR A PRESSÃO DOS FLUIDOS REFRIGERANTES E VERIFICAR SE ELES ATINGEM A CONDIÇÃO DE VÁCUO.	PLANATC

**TINTA SPRAY METÁLICA**



CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.999.624	400ML/235G	CROMADA	UNIFORT
9850.999.687	400ML/235G	PRATA	
9850.999.686	350ML/240G	PRATA	SPRAYNT
9850.999.626	400ML/235G	PRETO	CHEMICOLOR
9850.999.601	350ML/240G	ALUMÍNIO	SPRAYNT

**TINTA ALTA TEMPERATURA**



CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.999.619	400ML/215G	BRANCO FOSCO	UNIFORT
9850.999.620	400ML/215G	ALUMÍNIO	
9850.999.621	400ML/215G	PRETO FOSCO	
9850.999.399	350ML/240G	PRETO FOSCO	SPRAYNT
9850.999.682	350ML/240G	ALUMÍNIO	

**CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA**



## TINTA AGRÍCOLA



CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.999.673	400ML/240G	AMARELA	CHEMICOLOR
9850.999.672	400ML/240G	AZUL	
9850.999.671	400ML/240G	LARANJA	
9850.999.670	400ML/240G	VERDE	
9850.999.617	400ML/240G	VERMELHA	

## TINTA USO GERAL



CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.999.630	400ML/250G	ALUMÍNIO	FORTCOLOR
9850.999.601	350ML/240G	ALUMÍNIO	SPRAYNT
9850.999.688	400ML/250G	AZUL CLARO	CHEMICOLOR
9850.999.608	350ML/240G	AZUL CLARO	SPRAYNT
9850.999.641	400ML/250G	AZUL ESCURO	FORTCOLOR
9850.999.622	350ML/240G	AZUL ESCURO	SPRAYNT
9850.999.633	400ML/250G	BRANCO	FORTCOLOR
9850.999.675	350ML/240G	BRANCO	SPRAYNT
9850.999.602	400ML/250G	BRANCO FOSCO	FORTCOLOR
9850.999.677	350ML/240G	BRANCO FOSCO	SPRAYNT
9850.999.604	350ML/240G	CINZA CLARO	SPRAYNT
9850.999.646	400ML/250G	CINZA CLARO	CHEMICOLOR
9850.999.609	400ML/250G	CINZA ESCURO	FORTCOLOR
9850.999.634	400ML/250G	DOURADA	FORTCOLOR
9850.999.635	400ML/250G	GRAFITE	FORTCOLOR
9850.999.645	400ML/250G	LARANJA	CHEMICOLOR
9850.999.636	400ML/250G	PRETO BRILHANTE	FORTCOLOR
9850.999.605	350ML/240G	PRETO BRILHANTE	SPRAYNT
9850.999.637	400ML/250G	PRETO FOSCO	FORTCOLOR
9850.999.600	350ML/240G	PRETO FOSCO	SPRAYNT
9850.999.638	400ML/250G	VERDE	CHEMICOLOR
9850.999.628	350ML/240G	VERDE	SPRAYNT
9850.999.639	400ML/250G	VERMELHO	FORTCOLOR
9850.999.606	350ML/240G	VERMELHO	SPRAYNT
9850.999.631	400ML/250G	AMARELA	CHEMICOLOR
9850.999.607	350ML/240G	AMARELA	SPRAYNT




**LIMPADOR LÍQUIDO CONCENTRADO C/FLOTACÃO PARTÍCULAS**

			
CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.918.516	5L	UTILIZE COM 9933.516.005 (PISTOLA TORNADORA)	PEROL


**PISTOLA TORNADORA STORM (LIMPEZA)**

		
CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9933.516.005	- INDICADO PARA LIMPEZA DE SOFÁS, CARPETES, PAINÉIS, RODAPÉS, - CAPACIDADE 1L	SIGMA

**PISTOLA TORNADORA ESPUMA (SHAMPOOZEIRA)**

		
CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9933.516.006	- INDICADO PARA LIMPEZA AUTOMOTIVA - CAPACIDADE 1L	SIGMA


**SHAMPOO GEL UNIWASH**

			
CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.100.600	500G/ML	UTILIZAR COM 9933.516.005 (PISTOLA TORNADORA)	UNIFORT
9850.100.620	20 L	DILUIÇÃO - 1 LITRO P/20 LITROS DE ÁGUA	

**DESENGRAXANTE CITRUS LIMPEZA PESADA**

			
CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.300.204	400ML/270G	ALTO PODER DE LIMPEZA	UNIFORT

**ESTOPAS**

			
CÓDIGO	CONTEÚDO	COR	MARCA
9850.150.000	150G	BRANCA	UNIFORT
9850.150.400	500G		
9850.150.1KG	1KG	AZUL	

**CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA**



**TRAPO COSTURADO PASTELÃO**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.151.025	25KG	UNIFORT

**TRAPO LAVÁVEL SEM COSTURA**



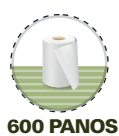
CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.151.027	150G	UNIFORT

**PANO PEGA-POEIRA**



CÓDIGO	MEDIDA	COR	MARCA
9820.319.002	43,1 X 91,4CM	BRANCA	3M

**PANO MULTIUSO**



CÓDIGO	MEDIDA	COR	MARCA
9820.319.006	28CM X 300M	(ROLO) AZUL	GOEDERT

**TOALHA P/LIMPEZA-DESENGRAXE DAS MÃOS**



CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.319.000	BALDE COM 72 TOALHAS	SCRUBS

**CAPA DE BANCO LISA**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.510.803	4KG	UNIFORT
9850.510.802	5KG	

CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA



**BOBINA STRETCH**



CÓDIGO	PESO	MEDIDA
9997.000.015	5KG	500MMX250 MICRAS

**FILME MULTIUSO**



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9850.510.000	10CM X 100M	UNIFORT
9850.510.001	10CM X 80M	

**PLÁSTICO BOLHA BOBINA**



CÓDIGO	MEDIDA	OBSERVAÇÃO
9850.510.002	100M	TRANSPARENTE

**REMOVEDOR DE CHUVA ÁCIDA**



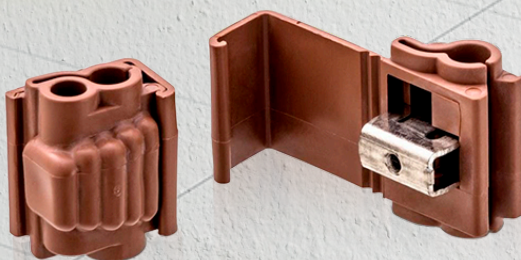
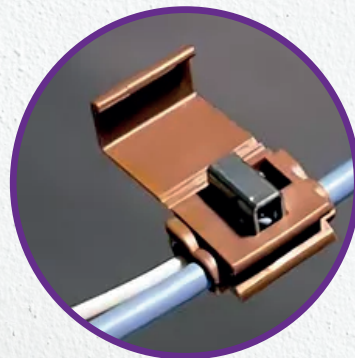
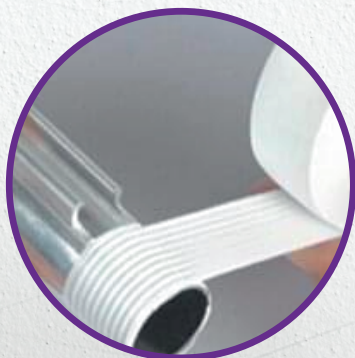
CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.224	500ML	USO EM VÍDROS EXTERNOS REMOVE MANCHAS DIFÍCIS PRONTO PARA USO	AUTOAMÉRICA

**CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA**




# FITAS, MASCARAMENTO & EMBALAGEM


alto poder de adesão e resistência




## VELCRO(CARRAPICHO)

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	5593.050.001	MACHO/FÊMEA	1M x 5CM LARGURA	GRUD
	5593.050.002	MACHO	2M x 5CM LARGURA	GRUD


## PRIMER FITA P-8225A

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	MARCA
	9820.822.005	PARA FITA DUPLA FACE VHB	940ML	3M

## PAPEL P/ MASCARAMENTO

	CÓDIGO	CARACTERÍSTICA	MARCA
	9850.228.914	BEGE 900MM - (APROX. 3KG)	UNIFORT
	9850.228.457	BEGE 450MM - (APROX. 1,5KG)	
	9820.228.914	BEGE 900MM X 200 METROS	3M
9820.228.457	BEGE 450MM X 200 METROS		

## LÍQUIDO P/ MASCARAMENTO

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.200.006	5L	SECAGEM ENTRE 20 A 30 MINUTOS	UNIFORT
9850.200.007	20L			




## FITA VEDA ROSCA


	CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
	9820.018.050	18MMX50M	UNIFORT
	9820.018.050.2	18MMX50M	NOVAFLON
	9820.018.025	18MMX25M	UNIFORT
	9820.018.025.2	18MMX25M	NOVAFLON
	9820.018.010	18MMX10M	UNIFORT
	9820.018.010.2	18MMX10M	GOOL
	9820.012.025	12MMX25M	UNIFORT
	9820.012.025.2	12MMX25M	GOOL
	9820.012.010	12MMX10M	UNIFORT
9820.012.010.2	12MMX10M	GOOL	

## FITA ISOLANTE ANTI-CHAMA / USO GERAL


	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	5593.019.005	FITA ISOLANTE	19MM X 05M	PRETO	UNIFORT
	5593.019.010		19MM X 10M		
	5593.019.020		19MM X 20M		
	9820.019.005	IMPERIAL SLIM	18MM X 05M		3M
	9820.019.010	IMPERIAL SLIM	18MM X 10M		
	9820.019.020	IMPERIAL SLIM	18MM X 20M		

## FITA ISOLANTE 33+ USO PROFISSIONAL


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9820.033.005	ALTA DURABILIDADE, NÃO DESGRUDA E NÃO RESSECA AO LONGO DOS ANOS. FLEXIBILIDADE SUPERIOR MESMO COM MOVIMENTOS BRUSCOS DE DILATAÇÃO E CONTRAÇÃO DOS FIOS.	19MM X 05M	PRETO	3M
	9820.033.010		19MM X 10M		
9820.033.020	19MM X 20M				

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9850.020.010	FITA ISOLANTE TECIDO	19MM X 10MM	PRETO	UNIFORT





	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9820.190.050	FITA ISOLANTE S/COLA	19MM x 30M	PRETO	DNI

### FITA EMBALAGEM


	CÓDIGO	MEDIDA	CARACTERÍSTICA
	9850.048.049	45MM X 50M (39 MICRAS)	TRANSPARENTE
	9850.025.050	24MM X 50M	
	9850.025.100	24MM X 100M (38 MICRAS)	
	9850.048.100	48MM X 100M	
	9850.048.050	45MM X 50M	MARRON
	9850.050.501	48MM X 50M (65 MICRAS)	CUIDADO FRÁGIL
	9850.050.502	48MM X 50M	ANTI-VIOLAÇÃO

### FITA DUPLA FACE

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9820.095.021	VHB ACRÍLICA	9MM X 1,0MM X 20M	TRANSPARENTE	3M
	9820.212.005		12MM X 1,0MM X 5M		
	9820.212.020		12MM X 1,0MM X 20M		
	9820.219.005		19MM X 1,0MM X 5M		
	9820.219.020		19MM X 1,0MM X 20M		
	9820.025.020		25MM X 1,0MM X 20M		

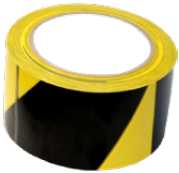
	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	9820.095.020	ESPUMA ACRÍLICA	9,5MM X 0,8MM X 20M	3M
	9820.006.020		6,0MM X 0,8MM X 20M	
	9820.019.200		19,0M MX 0,8MM X20M	
	9820.012.020		12,0M MX 0,8MM X20M	
	9820.012.203		12,0M MX 0,8MM X3M	

### FITA ZEBRADA


	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9850.005.030	DEMARCAÇÃO SOLO	48MMX33M	PRETA/AMARELA	UNIFORT




## FITA ZEBRADA

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	COR	MARCA
	9850.005.200	PARA SINALIZAÇÃO	200M	PRETA/AMARELA	PLASTCOR


## FITA CREPE AUTOMOTIVA PARA MASCARAMENTO

	CÓDIGO	MEDIDA	COR	MARCA
	9820.025.050	24MM X 40M	AMARELA	3M
	9820.019.050	18MM X 40M		
	9820.016.050	16MM X 40M		
	9820.019.500	18MM X 55M	VERDE SCOTCH	


## FITA ISOLANTE AUTOFUSÃO SCOTCH 23

	CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
	9820.019.000	19MM X 5M	3M
	9820.019.001	19MM X 10M	
	9820.019.002	19MM X 2M	

## FITA ANTIRRÚIDO PVC ANTI-CHAMA COM COLA

	CODIGO	MEDIDA	MARCA
	5593.050.101	25MM X 5,0 MM X 4M	GRUD
	5593.050.102	30MM X 5,0 MM X 4M	
	5593.050.103	50MM X 5,0 MM X 4M	

## FITA ANTIRRÚIDO FELTRO ANTI-CHAMA COM COLA


	CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
	5593.050.150	12MM X 1,0 MM X 8M	GRUD
	5593.050.151	25MM X 1,0 MM X 8M	
	5593.050.152	50MM X 1,0 MM X 8M	

## FITA ANTIRRÚIDO ESPUMA SCOTCH FOAM


	CODIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	9820.025.001	VÍNIL (4,0MM)	25MM X 5 M	3M
	9820.025.002	POLIURETANO (6,0MM)	19MM X 5 M	




**FITA ANTI-RUÍDO ESPUMA PARA CHICOTES ISOLAM. ACÚSTICO**

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	5593.050.051	S/COLA	30MM x 2M	GRUD
	5593.050.052	C/COLA	30MM x 2M	


**FITA ANTIDERRAPANTE**

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MEDIDA	MARCA
	9850.005.040	- PARA ÁREAS INTERNAS/ EXTERNAS  - INDICADAS P/ PISOS, DEGRAUS, PAMPAS	48MM X 0,8MM X 5M	UNIFORT


**FITA SILVERTAPE**

	CODIGO	OBSERVAÇÃO	MEDIDA	MARCA
	9850.050.005	ALTA ADERÊNCIA	50MM X 5M	UNIFORT

**FILME PLÁSTICO PINTÁVEL 3M™**

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	9820.100.038	- PROTEÇÃO DE ÁREAS SUJEITAS A NÉVOA DE TINTAS, PRIMERS E VERNIZES. - USADO NO MASCARAMENTO DE PINTURA. - EXCELENTE RESISTÊNCIA ÀS TINTAS, VERNIZES E SOLVENTES.	4M X 80M	3M

**CONECTOR DE EMENDA E DERIVAÇÃO 3M™ SCOTCHLOK™ IDC**

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	MARCA
	5550.984.000	- 6 VEZES MAIS RÁPIDO QUE UMA FITA ISOLANTE. - CONEXÕES SEGURAS E DURÁVEIS.	12/10 AWG 2,50 A 4,00	3M
	5550.983.000	- NÃO É NECESSÁRIO DECAPAR OS CABOS. - PADRONIZAÇÃO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E EMENDA.	22/16 AWG-0,30 A 1,00	


FITAS, MASCARAMENTO & EMBALAGEM



# LINHA DE ABRASIVOS polir, lixar, desbastar diversas superfícies



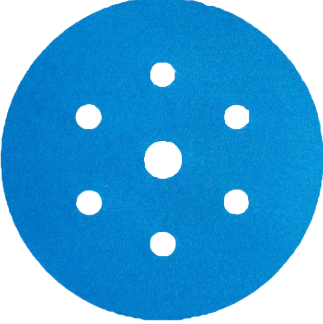
## DISCO LIXA FIBRA



CÓDIGO	GRÃO	DIÂMETRO	FURO	MARCA
9820.115.024	24	115MM	22,3MM	3M
9852.115.024	24	115MM	22,3MM	UNIFORT
9852.127.024	24	127MM	22,3MM	
9820.178.024	24	178MM	22,3MM	3M
9852.178.024	24	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.036	36	115MM	22,3MM	3M
9852.115.036	36	115MM	22,3MM	UNIFORT
9852.127.036	36	127MM	22,3MM	
9820.178.036	36	178MM	22,3MM	3M
9852.178.036	36	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.050	50	115MM	22,3MM	3M
9852.115.050	50	115MM	22,3MM	UNIFORT
9820.127.050	50	127MM	22,3MM	3M
9852.127.050	50	127MM	22,3MM	UNIFORT
9820.178.050	50	178MM	22,3MM	3M
9852.178.050	50	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.060	60	115MM	22,3MM	3M
9852.115.060	60	115MM	22,3MM	UNIFORT
9820.127.060	60	127MM	22,3MM	3M
9852.127.060	60	127MM	22,3MM	UNIFORT
9820.178.060	60	178MM	22,3MM	3M
9852.178.060	60	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.080	80	115MM	22,3MM	3M
9852.115.080	80	115MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.100	100	115MM	22,3MM	3M
9820.178.080	80	178MM	22,3MM	3M
9852.178.080	80	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.178.100	100	178MM	22,3MM	3M
9852.178.100	100	178MM	22,3MM	UNIFORT
9820.115.120	120	115MM	22,3MM	3M
9820.178.120	120	178MM	22,3MM	3M
9852.178.120	120	178MM	22,3MM	UNIFORT
9852.178.120.2	120	178MM	22,3MM	DELTA




## DISCO LIXA HOOKIT BLUE

	CODIGO	GRÃO	DIÂMETRO	FURO	MARCA
	9820.154.041	40	152,4MM	7 FUROS	3M
	9820.154.081	80	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.121	120	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.151	150	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.181	180	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.221	220	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.321	320	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.401	400	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.501	500	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.601	600	152,4MM	7 FUROS	
	9820.154.801	800	152,4MM	7 FUROS	

## DISCO LIXA SECO HOOKIT SÉRIE OURO C/FURO

	CÓDIGO	GRÃO	DIÂMETRO	FURO	MARCA
	9820.151.041	40	152MM	7 FUROS	3M
	9820.151.081	80	152MM	7 FUROS	
	9820.151.121	120	152MM	7 FUROS	
	9820.151.151	150	152MM	7 FUROS	
	9820.151.181	180	152MM	7 FUROS	
	9820.151.221	220	152MM	7 FUROS	
	9820.151.321	320	152MM	7 FUROS	
	9820.151.401	400	152MM	7 FUROS	
	9820.151.601	600	152MM	7 FUROS	
	9820.151.801	800	152MM	7 FUROS	

## DISCO LIXA SECO HOOKIT SÉRIE PRATA

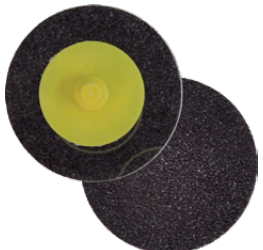
	CÓDIGO	GRÃO	DIÂMETRO	FURO	MARCA
	9820.151.040	40	152MM	6 FUROS	3M
9820.128.080	80	127MM	S/FURO		




## DISCO ABRASIVO TRIZACT

	CÓDIGO	GRÃO	DIÂMETRO	FURO	MARCA
	9820.148.100	P1000	152MM	S/FURO	3M
	9820.148.300	P3000	152MM	S/FURO	
	9820.148.150	P1500	152MM	S/FURO	
	9820.148.500	P8000	152MM	S/FURO	

## DISCO ROLOC

	CÓDIGO	GRÃO	DIÂMETRO	MARCA
	9820.508.036	36	51MM	3M
	9820.763.050	50	76,2MM	

## ESPONJA ABRASIVA

	CÓDIGO	GRÃO	MARCA
	9820.153.320	FINA 320 A 400	3M
	9820.153.500	SUPER FINA 500 A 600	
	9820.153.800	ULTRAFINA 800 A 1000	

## FOLHA ABRASIVA SCOTCH-BRITE

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	OBS	MARCA
	9820.180.001	180	134MM	240MM	MÉDIO	3M
	9820.320.001	320	134MM	240MM	MUITO FINO	
	9820.600.001	1000	134MM	240MM	ULTRA FINO	



## MANTA ABRASIVA SCOTCH-BRITE MULTI-FLEX

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	COR	MARCA
	9820.134.240	MUITO FINO	134MM	240MM	VERMELHA	3M
	9820.134.241	ULTRA FINO	134MM	240MM	CINZA	

## FOLHA LIXAMENTO A SECO SÉRIE OURO

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.152.081	80	225MM	275MM	3M
	9820.152.121	120	225MM	275MM	
	9820.152.151	150	225MM	275MM	
	9820.152.181	180	225MM	275MM	
	9820.152.221	220	225MM	275MM	
	9820.152.281	281	225MM	275MM	
	9820.152.321	321	225MM	275MM	
	9820.152.401	400	225MM	275MM	
	9820.152.601	600	225MM	275MM	
	9820.152.801	800	225MM	275MM	

## FOLHA LIXA BLUE

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.154.080	080	225MM	275MM	3M
	9820.154.120	120	225MM	275MM	
	9820.154.150	150	225MM	275MM	
	9820.154.180	180	225MM	275MM	
	9820.154.220	220	225MM	275MM	
	9820.154.320	320	225MM	275MM	
	9820.154.400	400	225MM	275MM	
	9820.154.600	600	225MM	275MM	
	9820.154.800	800	225MM	275MM	



## FOLHA LIXA D'AGUA PAPEL IMPERMEÁVEL

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.080.000	80	230MM	280MM	3M
	9820.100.000	100	230MM	280MM	
	9820.120.000	120	230MM	280MM	
	9820.150.000	150	230MM	280MM	
	9820.180.000	180	230MM	280MM	
	9820.220.000	220	230MM	280MM	
	9820.240.000	240	230MM	280MM	
	9820.280.000	280	230MM	280MM	
	9820.320.000	320	230MM	280MM	
	9820.360.000	360	230MM	280MM	
	9820.400.000	400	230MM	280MM	
	9820.600.000	600	230MM	280MM	

## FOLHA LIXA D'AGUA ACABAMENTO PINTURA

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.120.001	1200	225MM	275MM	3M
	9820.150.001	1500	225MM	275MM	
	9820.200.001	2000	139MM	228MM	
	9820.250.000	2500	140MM	228MM	
	9820.300.001	3000	139MM	228MM	

## FOLHA LIXA FERRO

	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.100.036	36	225MM	275MM	3M
	9820.100.040	40	225MM	275MM	
	9820.100.050	50	225MM	275MM	
	9820.100.060	60	225MM	275MM	
	9820.100.080	80	225MM	275MM	
	9820.100.100	100	225MM	275MM	
	9820.100.120	120	225MM	275MM	
	9820.100.150	150	225MM	275MM	
	9820.100.180	180	225MM	275MM	
	9820.100.220	220	225MM	275MM	



## FOLHA LIXA MASSA

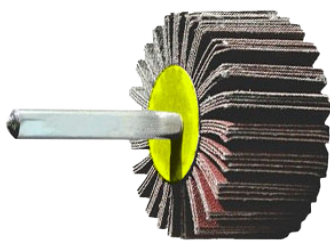
	CÓDIGO	GRÃO	LARGURA	COMPR.	MARCA
	9820.300.060	60	225MM	275MM	3M
	9820.300.080	80	225MM	275MM	
	9820.300.100	100	225MM	275MM	
	9820.300.120	120	225MM	275MM	
	9820.300.150	150	225MM	275MM	
	9820.300.180	180	225MM	275MM	
	9820.300.220	220	225MM	275MM	

## RODA LIXA C/FURO



CÓDIGO	GRÃO	Ø	ALTURA	FURO	MARCA
9852.150.100	100	150MM	50MM	46MM	STILEX

## RODA LIXA C/HASTE



CÓDIGO	GRÃO	Ø	ALTURA	HASTE	MARCA
9852.050.040	40	50MM	25MM	1/4	STILEX
9852.050.050	50	50MM	25MM	1/4	
9852.050.060	60	50MM	25MM	1/4	
9852.050.080	80	50MM	25MM	1/4	
9852.050.100	100	50MM	25MM	1/4	
9852.050.120	120	50MM	25MM	1/4	
9852.075.040	40	75MM	25MM	1/4	
9852.075.050	50	75MM	25MM	1/4	
9852.075.060	60	75MM	25MM	1/4	
9852.075.080	80	75MM	25MM	1/4	
9852.075.100	100	75MM	25MM	1/4	
9852.075.120	120	75MM	25MM	1/4	



**CONTROLE DE LIXAMENTO**



CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9820.050.001	REFIL (BASE)	3M

**DISCO CORTE AÇO/METAL 2T**



CÓDIGO	MEDIDA	Ø EXT	ESPESSURA	FURO	MARCA
99BR.022.114	10X1/8X3/4	10"	1/8	3/4"	UNIFORT
99BR.022.141	10X1/8X5/8	10"	1/8	5/8"	
99BR.022.300	12X1/8X1	12"	1/8	1"	
99BR.022.115	12X1/8X3/4	12"	1/8	3/4"	
99BR.022.127	12X1/8X5/8	12"	1/8	5/8"	
99BR.022.128	4.1/2X1/8X7/8	4.1/2"	1/8	7/8"	
99BR.022.140	7X1/8X7/8	7"	1/8	7/8"	
99BR.022.230	9X1/8X7/8	9"	1/8	7/8"	

**DISCO CORTE AÇO/INOX**



CÓDIGO	MEDIDA	Ø EXT	ESPESSURA	FURO	MARCA
9820.115.002	FINO I-PLUS 115X1,2X22,2MM	115	1/16"	7/8"	3M
9820.115.003	FINO I-PLUS 180X1,6X22,2MM	180	1/16"	7/8"	
9820.146.178	I-PLUS 178X3,0X22,2MM	178	1/8"	7/8"	
9820.146.230	I-PLUS 230X3,0X22,2MM	230	1/8"	7/8"	

**DISCO CORTE METAL/INOX 2T**





CÓDIGO	MEDIDA	Ø EXT	ESPESSURA	FURO	MARCA
99BR.023.000	4.1/2X3/64X7/8	115	3/64"	7/8"	UNIFORT
99BR.023.001	7X1/16X7/8	180	1/16"	7/8"	


ABRASIVOS, POLIMENTOS & PREPARAÇÃO DE PINTURA



**DISCO DESBASTE AÇO/INOX/METAL**

	CÓDIGO	MEDIDA	Ø EXT	ESPESSURA	FURO	MARCA
	99BR.020.131	115X6,4X22,22MM	115MM	6,4	22,2MM	UNIFORT
	99BR.020.132	178X6,4X22,22MM	178MM	6,4	22,2MM	
	99BR.020.230	230X6,4X22,22MM	230MM	6,4	22,2MM	
	9820.145.115	I-PLUS 115X6,4X22,22MM	115MM	6,4	22,2MM	3M
	9820.145.178	I-PLUS 178X6,4X22,22MM	178MM	6,4	22,2MM	

**DISCO FLAP MULTIUSO 178MM**

	CÓDIGO	GRÃO	Ø EXT	FURO	MARCA
	9852.147.121	120	178MM	22,2MM	UNIFORT
	9852.147.081	80	178MM	22,2MM	

**DISCO FLAP MULTIUSO 115MM**

	CÓDIGO	GRÃO	Ø EXT	FURO	MARCA
 	9820.147.036	40	115MM	22,2MM	3M
	9852.147.036	40	115MM	22,2MM	UNIFORT
	9820.147.060	60	115MM	22,2MM	3M
	9852.147.060	60	115MM	22,2MM	UNIFORT
	9852.147.080	80	115MM	22,2MM	UNIFORT
	9820.147.080	80	115MM	22,2MM	3M
9852.147.120	120	115MM	22,2MM	UNIFORT	


ABRASIVOS, POLIMENTOS & PREPARAÇÃO DE PINTURA



**DISCO CORTE DIAMANTADO**

	CÓDIGO	Ø EXT	OBSERVAÇÃO	MARCA
	99BR.018.000	110MM	LISO	UNIFORT
	99BR.020.000	110MM	SEGMENTADO	
	99BR.019.001	110MM	TURBO	
	99BR.019.000	110MM	TURBO VIDEA	
	99BR.019.003	110MM	JOGO C/3PÇS	

**CERA CARNAÚBA**

	CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.701.721	200G	PASTA	UNIFORT
9850.701.701	1KG	PASTA		

**CERA CARNAÚBA**

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.700.012	500ML	<ul style="list-style-type: none"> <li>- LÍQUIDA</li> <li>- BRILHO PROFUNDO</li> <li>- HIDORREPELENTE</li> <li>- TOQUE AVELUDADO</li> </ul>	AUTOAMERICA

**CERA POLIDORA PASTA**

	CODIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.700.200	200G	NÃO DEIXA MANCHAS BRANCAS	UNIFORT
9850.700.360	3,6KG	BRILHO INTENSO E DURADOURO		



**CERA POLIDORA CREMOSA**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.701.401	500ML	P/ TODO TIPO DE PINTURA A BASE DE CARNAÚBA	UNIFORT

**CERA POLIDORA LÍQUIDA**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.700.500	500ML	P/ AUTOMÓVEIS, GELADEIRAS E MÓVEIS DE AÇO	UNIFORT

**CERA PROTETORA BRILHO**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9820.700.200	200G	LIMPADORA DE ALTA PERFORMANCE BRILHO INTENSO C/ SILICONE E CARNAÚBA	3M

**CERA PROTETORA SPRAY**



CODIGO	PESO	OBS	MARCA
9820.100.015	240G	BRILHO E PROTEÇÃO P/ ÚNICA APLICAÇÃO P/ SER USADA EM SUPERFÍCIE MOLHADA	3M

**CERA SUPER PROTETORA PASTE WAX**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9820.700.298	200G	BRILHO INTENSO/DURADOURO AUTO RENDIMENTO MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA RAIOS U.V.	3M



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.700.008	100G	POLÍMEROS SINTÉTICOS CARNAÚBA PREMIUM CERAS ESPECIAIS BRILHO ÚMIDO E PROFUNDO	AUTOAMERICA
9850.700.009	300G		

ABRASIVOS, POLIMENTOS & PREPARAÇÃO DE PINTURA



**CERA LÍQUIDA (SUPER CERA 2.0)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9850.700.007	300ML	BRILHO PROFUNDO HIDROREPLENTE TOQUE AVELUDADO	AUTO-AMERICA

**CERA PROTETORA LÍQUIDA PLUS (LINHA GOLD)**



CODIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.200.000	500ML	BRILHO INTENSO PROTEÇÃO PROLONGADA CONTÉM SILICONE	3M

**LÍQUIDO LUSTRADOR (LINHA GOLD)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.025	500ML	BRILHO INTENSO EFICAZ NA REMOÇÃO DE MARCAS DE BOBINA DE LÃ	3M

**POLIDOR - FINESSE-IT (LINHA GOLD)**



CODIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.101.017	500ML	PRODUZ BRILHO INTENSO EFICAZ NA REMOÇÃO DE RISCOS FINOS DE LIXAMENTO E MARCAS DE POLIMENTO	3M

**POLIDOR PREMIUM (LINHA GOLD)**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9820.100.945	1KG	ALTO RENDIMENTO BRILHO INTENSO NÃO CONTÉM SILICONE NÃO MANCHA BORRACHAS E PLÁSTICOS	3M

ABRASIVOS, POLIMENTOS & PREPARAÇÃO DE PINTURA



**COMPOSTO POLIDOR (LINHA PERFECT-IT)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.949	500ML	CORTE RÁPIDO PRODUZ BRILHO EFICAZ NA REMOÇÃO DE RISCOS DE LIXAMENTO	3M

**AUTO BRILHO - FINALIZADOR (LINHA GOLD)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.016	500ML	BRILHO INTENSO FÁCIL REMOÇÃO TOQUE AVELUDADO	3M

**COMPOSTO POLIDOR (FAST CUT)**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9850.100.945	1KG	CORTE RÁPIDO E LIMPO BASE D'ÁGUA FÁCIL REMOÇÃO	AUTOAMERICA

**LÍQUIDO ACABAMENTO 2 EM 1 (LINHA PERFECT-IT)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.029	500ML	PODER DE CORTE DE UM POLIDOR REMOVE RISCOS DE LIXA DO TRIZACT 3000 E 8000	3M

**SUPER POLIDOR/ SPARTACUS MASSA DE POLIR**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
850.701.501	1KG	CORTE RÁPIDO E LIMPO ACABAMENTO FINO BASE D'ÁGUA ALTO NÍVEL DE DETALHAMENTO	AUTOAMERICA
9850.701.502	1KG	ALTO PODE DE CORTE NÃO MANCHA BORRACHA DE PLÁSTICO REMOVE MARCA DE LIXA 1200	AUTOAMERICA



**LÍQUIDO LUSTRADOR  
(LINHA PERFECT-IT)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.946	500ML	RÁPIDO E EFICAZ NA REMOÇÃO DE MARCÃS DE BOINAS DE LÃ  PRODUZ EXCELENTE ACABAMENTO	3M

**LÍQUIDO REMOVEDOR ULTRAFINA  
(LINHA PERFECT-IT)**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBS	MARCA
9820.100.947	500ML	BRILHO INTENSO  EFICAZ NA REMOÇÃO DE MARCAS FINAS DE BOINAS	3M

**PASTA ABRASIVA (LINHA PERFECT-IT)**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9820.101.020	200G	NÃO CONTEM CERA OU SILICONE  REMOVE CONTAMINAÇÃO E NÉVOAS DE TINTAS  NÃO AGRIDE A PINTURA	3M

**ELIMINA RISCOS**



CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9820.700.120	120G	REMOVE RISCOS SUPERFICIAIS DA PINTURA  REMOVE MANCHAS D'ÁGUA EM VIDROS	3M

**MASSA DE POLIR (LINHA DIAMANTE)**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9820.100.028	1KG	CORTE RÁPIDO MAIS BRILHO NÃO EMBAÇA FAZ POUCO PÓ A BASE D'ÁGUA	3M

ABRASIVOS, POLIMENTOS & PREPARAÇÃO DE PINTURA



**MASSA DE POLIR (LINHA GOLD)**

	CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9820.100.022	1KG	BOM PODER DE CORTE BRILHO INTENSO NÃO EMBAÇA A BASE D'ÁGUA	3M

**MASSA DE POLIR**



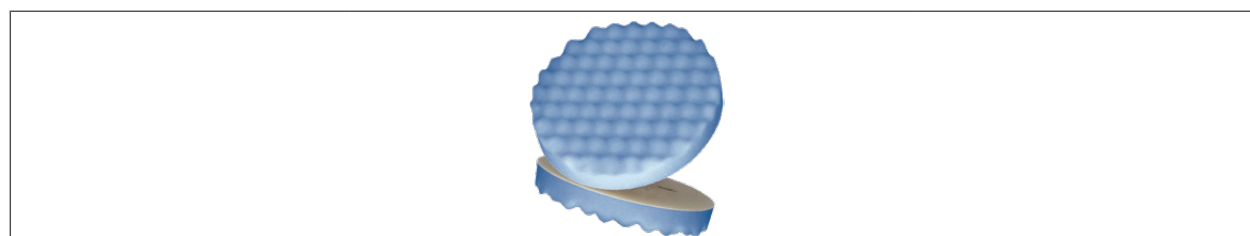
CÓDIGO	PESO	OBS	MARCA
9850.100.022	1KG	BRILHO INTENSO ALTO PODER DE CORTE REVITALIZA PINTURAS	UNIFORT

**PAPEL P/POLIMENTO**




CÓDIGO	MEDIDA	OBS	MARCA
9820.381.210	30CM X 29CM (10 UNIDADES)	SUPER RESISTÊ NTE NÃO PROVOCA RISCOS NÃO LIBERA PELOS	3M

**BOINA ESPUMA LUSTRADORA**




CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9820.101.002	(8 POL) 1 FACE AZUL - ELIMINA RISCOS/HOLOGRAMAS	3M


**BOINA ESPUMA LOW COST**

	CODIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.001	(5 POL) 1 FACE - AMARELA REFINO MS-A165P	AUTOAMERICA





## BOINA ESPUMA LOW COST


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.002	(5 POL) 1 FACE - LARANJA CORTE MSA125C	AUTOAMERICA


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.003	(5 POL) 1FACE - PRETO LUSTRO MS-A165F	AUTOAMERICA

## BOINA LÃ

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9820.101.001	(8 POL) 2 FACE AMARELA - SUPER MACIA P/POLIMENTO	3M


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9820.101.000	(8 POL) 2 FACE BRANCA PARA POLIMENTO-ACABAMENTO	3M


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.006	(5 POL) 1 FACE LISTRADA ROTO PW S/INTERFACE CORTE PESADO	AUTOAMERICA

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.004	(5 POL) 2 FACE BRANCA - P/POLIMENTO- ACABAMENTO	AUTOAMERICA




## BOINA LÃ

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.005	(5 POL) 2 FACE AMARELA - SUPER MACIA P/POLIMENTO	AUTOAMERICA


	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9840.101.007	(6 POL) 1 FACE LISTRADA - ROTO PW S/INTERFACE CORTE PESADO	AUTOAMERICA

## PANO MICROFIBRA


	CÓDIGO	MEDIDA/COR	MARCA
	9820.319.004	40X60CM AMARELA	AUTOAMERICA

	CÓDIGO	MEDIDA/COR	MARCA
	9820.319.009	40X40CM AMARELA	3M


## KIT PINCEIS (4PÇS)

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	99BR.786.001	ACABAMENTO-DETALHAMENTO	AUTOAMERICA

## ADAPTADOR POLTRIZ

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9820.100.027	P/BOINA DUPLA FACE ROSCA INT. 14MM/EXT. 5/8	3M

## COPO P/SISTEMA PPS

	CÓDIGO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9820.150.012	CAPACIDADE - 600ML	3M




# INDUSTRIAL maior proteção e vida longa as suas peças!




## ANTI-RESPINGO SOLDA

	CÓDIGO	CONTEÚDO	CARACTERÍSTICA	MARCA
	9850.905.101	1L	LÍQUIDO ARS 100	MAVARO
	9850.905.105	5L	LÍQUIDO ARS 100	MAVARO
	9850.905.225	300ML/180G	AEROSSOL	UNIFORT
	9850.905.100	400G	GEL ARS 100	MAVARO


## DESENGRAXANTE SPRAY

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.320.001	400ML/250G	É UM PRODUTO DESENVOLVIDO PARA A PRÉ LIMPEZA E PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE PARA APLICAÇÃO DO PENETRANTE. ESTE PRODUTO É COMPOSTO BASICAMENTE DE FLUIDO CONCENTRADO ESPECIAL PARA LIMPEZA DE SUPERFÍCIES E PROPELENTE INOFENSIVO A CAMADA DE OZÔNIO.	SLIP

## PENETRANTE SPRAY


	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.320.002	400ML/250G	FUNCIONA COMO UM DETECTOR DE TRINCAS DE TRÊS COMPONENTES (REMOVEDOR, CORANTES E REVELADOR) QUE USADOS EM CONJUNTO FACILITA A VISUALIZAÇÃO DE DEFEITOS EM SUPERFÍCIES SÓLIDAS PROPORCIONANDO UMA INDICAÇÃO NÍTIDA DE TRINCAS, FADIGAS, ETC.	SLIP

## REVELADOR SPRAY


	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.320.003	400ML/250G	USADO APÓS A APLICAÇÃO DO PENETRANTE COM A FINALIDADE DE GERAR UM CONTRASTE, IDENTIFICANDO ASSIM POSSÍVEIS FALHAS DESCONTINUIDADES, FADIGAS OU TRINCAS NO MATERIAL INSPECIONADO.	SLIP



## ÓLEO CORTE 300 UNICORTE

	CÓDIGO	CONTEÚDO	CARACTERÍSTICA	MARCA
	9850.010.503	500ML	SOLÚVEL SEMISSINTÉTICO	UNIFORT
	9850.010.523	5L	PROTEÇÃO À PEÇAS, MÁQUINAS E MEIO AMBIENTE  UM SÓ PRODUTO PARA CORTE E RETÍFICA	

## MARCADOR INDUSTRIAL

	CÓDIGO	PESO	COR	CARACTERÍSTICA	MARCA
	9850.602.003	60 ML	BRANCO	PONTA 2MM	BADEN
	9850.602.001	60 ML	AMARELO	PONTA 2MM	
	9850.602.002	60 ML	VERMELHO	PONTA 2MM	
	9850.602.004	60 ML	AZUL	PONTA 2MM	
	9850.602.005	60 ML	LARANJA	PONTA 2MM	
	9850.602.006	60 ML	VERDE	PONTA 2MM	
	9850.603.001	60 ML	AMARELO	PONTA 3MM	
	9850.603.002	60 ML	VERMELHO	PONTA 3MM	
	9850.603.003	60 ML	BRANCO	PONTA 3MM	
	9850.603.004	60 ML	AZUL	PONTA 3MM	
	9850.603.005	60 ML	LARANJA	PONTA 3MM	
	9850.603.006	60 ML	VERDE	PONTA 3MM	

# conheça nossa linha de **PROTEÇÃO & LIMPEZA**



**CREME DESENGRAXANTE**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.203	500G	LIMPEZA MÉDIA	MAVARO

**CREME DESENGRAXANTE**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.207	500G	LIMPEZA MÉDIA E PESADA C/ ESFOLIANTE	MAVARO

**LIMPA MÃOS FORT ORANGE**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.250	1,2KG	AROMA LARANJA BIODEGRADÁVEL BAIXO CONSUMO ALTO RENDIMENTO	UNIFORT

**CLEANFORT (DESENGRAXANTE P/MÃOS)**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.500	1KG	PARA REMOÇÃO DE:	UNIFORT
9850.300.501	3,6KG	ÓLEOS GRAXAS GORDURAS EM GERAL	


**DESENGRAXANTE DELIMOFORT**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.918.328	5L	BIODEGRADÁVEL  A BASE D'LIMONENO (SOLVENTE NATURAL)  PODE SER USADO A FRIO OU QUENTE ATÉ (60°), POR IMERSÃO, PULVERIZAÇÃO OU MANUALMENTE POR FRICÇÃO	UNIFORT




## DESENGRAXANTE INDUSTRIAL

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.918.305	5L	ISENTO DE ABRASIVOS E SOLVENTES. DESENVOLVIDO PARA LIMPEZA DE PISOS INDUSTRIAIS, PEÇAS, MÁQUINAS E MOTORES, CHASSIS DE VEÍCULOS, FACHADA DE PRÉDIOS, DENTRE OUTROS, EM DILUIÇÕES AQUOSAS DE 10 A 20%.	UNIFORT
	9850.918.318	20L		

## SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO

				
CODIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA	
9850.920.320	20L	BACTERIOSTÁTICO PARA HIGIENIZAÇÃO E ASSEPSIA DA PELE	UNIFORT	

## SABONETE LÍQUIDO DESENGRAXANTE C/ESFOLIANTE

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.918.205	5L	DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA LIMPEZA PESADA DAS MÃOS	UNIFORT
	9850.918.218	18L	REMOVE COM FACILIDADE GRAXAS, ÓLEO, MANCHAS, TINTAS GRÁFICAS, COLA, CIMENTO, FULIGEM  NÃO AGRIDE A PELE E O MEIO AMBIENTE	

## SABONETE LÍQUIDO DESENGRAXANTE

	CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
	9850.918.105	5L	PRODUTO INDICADO PARA LIMPEZA DAS MÃOS	MAVARO
	9850.918.118	18L	REMOVE COM FACILIDADE GRAXAS, ÓLEOS, CIMENTO  NÃO AGRIDE A PELE	



**SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE**



CÓDIGO	CONTEÚDO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.920.105	5L	LIMPA A PELE SUAVEMENTE SEM AGREDI-LA, DEIXANDO MACIA E HIDRATADA	UNIFORT

**DOSADOR DE LÍQUIDOS (C/SUPORTE)**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO
9850.901.001	500G	CAPAC. 2,8L

**LUVA QUÍMICA RESISTENTE ÓLEO/ÁGUA**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.300.199	120G	PM30 C.A-29302	MAVARO
9850.300.200	250G	PM50 C.A-4234	
9850.300.202	200G	MAVB C.A-11946	
9850.300.201	200G	PM1000 C.A-1093	

**PROTETOR SOLAR**



CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.918.201	120G	PM30 C.A-29302	MAVARO
9850.918.101	250G	PM50 C.A-4234	
9850.918.202	200G	MAVB C.A-11946	

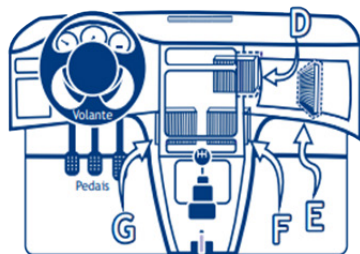
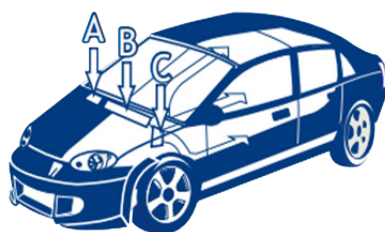


CÓDIGO	PESO	OBSERVAÇÃO	MARCA
9850.918.102	100G	FORMULADO COM REPELENTE ATÓXICO IR3535® AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO 6 HORAS DE PROTEÇÃO CONTRA O AEDES AEGYPTI NÃO OLEOSO HIPOALERGÊNICO SEM ÁLCOOL EM SUA FORMULAÇÃO SEGURO PARA CRIANÇAS E GESTANTES	MAVARO

PROTEÇÃO & LIMPEZA



**LOCALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO FILTRO NA CABINE SEU VEÍCULO**



- A** À esquerda de quem abre o capô do veículo.
- B** Centralizado com o capô do carro
- C** À direita de quem abre o capô do veículo.
- D** Compartimento atrás do porta luvas (3 possíveis localizações).  
Necessário retirar o porta luvas para fazer a troca.
- E** Localizado abaixo do porta luvas, não é necessário retirar o porta luvas.
- F** Do lado do passageiro à esquerda, abaixo do porta luvas.
- G** Do lado do motorista à direita, no compartimento acima do pedal do acelerador.

**LIMPA AR CONDICIONADO**



CÓDIGO	CONTEÚDO	FRAGRÂNCIA	MARCA
9850.115.000	300 ML/120G	ERVAS	UNIFORT
9850.115.060	300 ML/120G	NEUTRO	
9850.115.064	300 ML/120G	CARRO NOVO	
9850.115.067	300 ML/120G	FLORATA	
9850.115.069	300 ML/120G	POLO	
9850.115.071	300 ML/120G	AZARRO	
9850.115.072	300 ML/120G	LAVANDA	
9850.115.073	300 ML/120G	CITRUS	AJAX
985A.115.000	200 ML/120G	ERVAS	
985A.115.164	200 ML/120G	CARRO NOVO	
985A.115.172	200 ML/120G	LAVANDA	
985A.115.174	200 ML/120G	LIMA LIMÃO	

PROTEÇÃO & LIMPEZA



# FILTRO DE AR CONDICIONADO

reter poeiras, fuligem e impurezas



## AUDI

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.962.000	Q7 06 >	SK962/SK993	E
9853.108.005	A3 13 >	SK1085	D
9853.108.005	RS3 11 > 12	SK1085	E
9853.108.005	S3 13 >	SK1085	E
9853.108.005	TT 15>	SK1085	E
9853.108.005	Q3 11 >	SK1085	E
9853.108.007	A1/A1 QUATTRO/A1 SPORTBACK 13 >	SK1087	E
9853.030.001	A3 96 > 04	SK415	*
9853.030.001	TT 98 > 06	SK415	A
9853.270.005	A3/A3 SPORTBACK 05 > 12,S3 07 > 12,TT 06 > 14	SK493	E

## BMW

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.050.004	SÉRIE 3 E46 320/323/325/328/330 98 > 04	SK447	B

## CHEVROLET-GM

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.929.000	CAPTIVA 08 >	SK990/SK929	D
9853.100.009	S10 12 >	SK1009	D
9853.100.009	TRAILBLAZER 15 >	SK1009	D
9853.130.002	AGILE 09 >	SK419	B
9853.130.002	ASTRA > 98	SK419	B
9853.130.002	CALIBRA 08/93 >	SK419	B
9853.130.002	CELTA 00 >	SK419	B
9853.130.002	CORSA 97 > 02	SK419	A
9853.130.002	CORSA CLASSIC 94 > 16	SK419	B
9853.130.002	MONTANA 10 >	SK419	B
9853.130.002	PRISMA 07 > 13	SK419	A
9853.130.002	TIGRA 1.6 16V > 98	SK419	A
9853.130.002	VECTRA 94 > 96	SK419	A
9853.130.001	ASTRA 99 >	SK420	B
9853.130.001	VECTRA 06 >	SK420	D
9853.130.005	VECTRA 97 > 05	SK421	A
9853.130.006	ZAFIRA 01 >	SK422	D
9853.130.003	CELTA 00 >	SK423	B



## CHEVROLET-GM

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.130.003	CORSA 95 > 00	SK423	B
9853.130.003	PRISMA 07 > 13	SK423	B
9853.130.007	MERIVA 02 >	SK424	A
9853.130.008	CORSA 03 >	SK425	B
9853.130.009	TRACKER 00 > 12	SK426	*
9853.100.008	COBALT 11 >	SK992/SK1008	D
9853.100.008	CRUZE > 16	SK992/SK1008	D
9853.100.008	PRISMA 13 >	SK992/SK1008	D
9853.100.008	SONIC 12 >	SK992/SK1008	D
9853.100.008	SPIN 12 >	SK992/SK1008	D
9853.100.008	ONIX 13 > 19	SK992/SK1008	D
9853.100.008	TRACKER 13 > 19	SK992/SK1008	D
9853.100.008	JOY 20 >	SK992/SK1008	D
9853.100.010	CRUZE 17 >	SK1120	D
9853.100.010	EQUINOX 17 > / CAMARO FIFTY 17>	SK1120	*
9853.100.010	ONIX 20 >	SK1120	D
9853.100.010	TRACKER 20 >	SK1120	*

## CITROEN

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.090.001	JUMPER MINI BUS/FURGAO/VETRATO 94 >	SK403/SK964	A
9853.170.007	C3 02 > 12,C3 PICASSO 11 >,AIRCROSS 10 >	SK433/SK445/ SK963	A
9853.170.007	C4 PALLAS 03 >,C4 LOUNGE 14 >,C4 VTR 06 >,DS4 12 >	SK433/SK445/ SK963	A
9853.960.000	C4 PICASSO/GRAND C4 PICASSO 08 >	SK960	F
9853.960.000	C5 10 >,DS5 14 >	SK960	F
9853.960.000	JUMPY 17 >	SK960	*
9853.101.009	C4 CACTUS 18 >	SK1019	*
9853.101.009	C3 12 > 22	SK1019	A

## FIAT

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.110.000	TORO 16 >	SK1103	D
9853.090.001	DUCATO 94 >	SK403/SK964	A
9853.090.003	PALIO 96 > 01,SIENA 03 > 04,PALIO WEEKEND 96 >98,SIENA 96 > 98	SK404	F



## FIAT

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.090.006	IDEA 05 >,STRADA 00 > 13	SK405	F
9853.090.006	PALIO/SIENA/PALIO WEEKEND 01 > 12	SK405	F
9853.090.004	PALIO/SIENA/STRADA/PALIO WEEKEND 98 > 00 C/TELA	SK406	G
9853.090.007	DOBLO 01 >	SK407	E
9853.090.008	BRAVO 11 > 16	SK408/903	F
9853.090.008	STILO 02 >	SK408/903	F
9853.040.007	LINEA 08 >	SK907	D
9853.040.007	PUNTO 07 >	SK907	D
9853.959.000	500 13 >	SK959	F
9853.959.000	ARGO/CRONOS 18 >	SK959	F
9853.959.000	FASTBACK 22 >,PULSE 21 >	SK959	F
9853.959.000	FIORINO 14>	SK959	F
9853.959.000	GRAND SIENA/PALIO WEEK 12 >	SK959	F
9853.959.000	NOVO PALIO/STRADA 11 >	SK959	F
9853.959.000	UNO 10 >	SK959	F
9853.959.000	MOBI 17 >	SK959	F
9853.978.000	500 > 12	SK978	F

## FORD

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.101.004	RANGER 12 >	SK1014	D
9853.201.000	CAMINHOS CARGO 06 >	SK1017/SK409	B
9853.102.001	FUSION 13 >	SK1021	D
9853.108.004	FOCUS 14 >	SK1084	F
9853.110.001	COURRIER 97 >	SK409/SK1017	A
9853.110.001	FIESTA 96 > 01	SK409/SK1017	A
9853.110.001	KA > 14	SK409/SK1017	A
9853.110.004	ECOSPORT 02 > 11	SK412	G
9853.110.004	FIESTA 02 >	SK412	G
9853.110.004	FUSION 06 > 01/09	SK412	D
9853.957.000	FUSION 02/09 > 12	SK957	D
9853.976.000	ECOSPORT 12 >	SK976	G
9853.976.000	NEW FIESTA 10 >	SK976	F
9853.976.000	KA 14 >	SK976	A



**HONDA**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.150.001	ACCORD 95 > 00	SK437	D
9853.150.001	CIVIC 95 > 00	SK437	D
9853.150.001	CR-V 95 > 97	SK437	D
9853.150.002	ACCORD 01 > 06	SK438	D
9853.150.002	CIVIC 01 > 06	SK438	D
9853.150.009	ACCORD 07 >	SK464	D
9853.150.009	CR-V 08 >	SK464	D
9853.150.009	CIVIC 07 > 16	SK464	D
9853.150.006	FIT 1.4 16V LX/LXL FLEX AUTOM/MECANICO 08 >	SK491	D
9853.150.008	FIT > 07	SK492F	D
9853.930.000	CITY 09 >	SK930	D
9853.930.000	CIVIC 16 >,FIT 09 > 19	SK930	D
9853.930.000	HR-V 15 >	SK930	D
9853.930.000	WR-V 18 > 21	SK930	D
9853.150.006	FIT 1.4 8V LX/LXL GAS. MECANICO 05 >	SK491	D
9853.150.006	FIT 1.5 16V V-TEC GAS. 05 > 08	SK491	D

**HYUNDAI**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.230.002	IX 35 10 >	SK991/SK486	D
9853.230.002	TUCSON 06 >	SK991/SK486	D
9853.230.002	VELOSTER 11>	SK991/SK486	D
9853.101.005	HB20 13 >,HB20S 19 >,HB20X 20 >	SK1015	D
9853.108.003	CAMINHAO HR 06 > 18	SK1083	B
9853.998.000	CRETA 17 >	SK1117	E
9853.998.000	NEW TUCSON 17 >	SK1117	*
9853.320.000	AZERA > 09	SK488	D
9853.320.000	SANTA FE 06 > 09	SK488	D
9853.320.000	SONATA 06 > 10	SK488	D
9853.916.000	VERACRUZ 07 >	SK916	D
9853.933.000	I30 09 > 13	SK933	D
9853.989.000	ELANTRA 11 > 16	SK989	D
9853.989.000	I30 13 >	SK989	D



**JAC MOTORS**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.230.002	iEV40 /T60 20>	SK991/SK486	*
9853.230.002	T40 18 >,T50 19 >,T5 16 >	SK991/SK486	D
9853.100.008	T80 19 >	SK992/SK1008	*

**JEEP**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.110.000	RENEGADE/COMPASS 16 >	SK1103	D
9853.110.000	COMMANDER 21 >	SK1103	*

**KIA MOTORS**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.929.000	CADENZA 11 >,OPTMA 11 >	SK990/SK929	D
9853.998.000	SPORTAGE 16 >	SK1117	D
9853.320.000	MAGENTIS 04 >	SK488	D
9853.320.000	SORENTO 06 > 10	SK488	D
9853.989.000	CERATO 14 > 19	SK989	D

**LAND ROVER**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.923.000	FREELANDER 98 > 05	SK923	E
9853.923.000	FREELANDER II 07 >	SK923	F
9853.923.000	RANGE ROVER EVOQUE 11 >	SK923	F

**MERCEDES BENZ**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.102.002	SPRINTER 12 > 19	SK1022	A
9853.170.006	SPRINTER 95 > 11	SK444	B
9853.468.000	CAMINHÃO AXOR 02> (C/AR CONDICIONADO)	SK468/SK1039	*

**MITSUBISHI**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.108.009	ASX 11 >,L200 20 >,OUTLANDER 06 >	SK1089	D
9853.040.000	PAJERO TR4 03 > (FILTRO DUPLO)	SK485	D
9853.040.001	AIRTRECK 03 >	SK902	D
9853.040.001	GRANDIS 06 >	SK902	D



**MITSUBISHI**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.040.001	LANCER 03 > 10	SK902	*
9853.040.001	L200 10 > 19	SK902	D
9853.975.000	PAJERO SPORT 08 >	SK975	D
9853.108.009	ECLIPSE CROSS 18 >,LANCER 10 >	SK1089	*

**NISSAN**

CODIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.108.001	KICKS 16 >	SK1081	F
9853.108.001	VERSA 21 >	SK1081	D
9853.108.002	SENTRA 14 >	SK1082	F
9853.109.000	MARCH 14 >	SK1090	F
9853.090.008	SENTRA 92 > 97	SK408/903	G
9853.926.000	FRONTIER 07 > 09 (FILTRO DUPLO)	SK926	D
9853.926.000	X-TERRA 03 > (FILTRO DUPLO)	SK926	D
9853.961.000	FRONTIER 10 > 17	SK961	D
9853.996.000	MARCH > 13	SK996	F
9853.996.000	VERSA 11 > 20	SK996	F

**PEUGEOT**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.090.001	BOXER 94 >	SK403/SK964	A
9853.190.001	206 98 >	SK430	A
9853.190.001	207 08 >	SK430	A
9853.190.001	HOGGAR 10 >	SK430	A
9853.170.007	307 01 >	SK433/SK445/SK963	A
9853.170.007	308 08 >	SK433/SK445/SK963	A
9853.170.007	408 12 >,508 12 >	SK433/SK445/SK963	A
9853.960.000	3008 11 >	SK960	D
9853.960.000	RCZ 11 >	SK960	*
9853.101.009	208 13 >20,2008 15 > (FILTRO DUPLO)	SK1019	A

**PORSCHE**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.962.000	CAYENNE 02 > 10	SK962/SK993	E



**RENAULT**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.100.006	FLUENCE 11 >	SK1006	F
9853.108.000	ZOE 19 >	SK1080	D
9853.108.001	SANDERO 14 >	SK1081	F
9853.108.001	CAPTOUR 17 >,LOGAN 14 >	SK1081	D
9853.109.001	MASTER 13 >	SK1091	F
9853.108.008	KWID 17 >	SK1138	*
9853.210.004	CLIO 98 >	SK436	A
9853.210.004	SYMBOL 09 >	SK436	A
9853.955.000	DUSTER 11 >	SK955	F
9853.955.000	LOGAN 10 > 13	SK955	F
9853.955.000	SANDERO > 13	SK955	F

**SEAT**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.030.001	CORDOBA 93 > 99	SK415	A
9853.030.001	IBIZA 93 > 02	SK415	A
9853.030.001	TOLEDO 99 >	SK415	A
9853.030.001	VAN 94 >	SK415	A

**SUZUKI**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.130.009	VITARA 00 > 08	SK426	D

**TOYOTA**

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.101.006	ETIOS 12 >	SK1016	E
9853.290.001	COROLLA 04 > 06	SK466/SK1078	D
9853.290.001	FIELDER 04 > 06	SK466/SK1078	D
9853.290.001	PRADO 03 > 06	SK466/SK1078	D
9853.290.001	RAV4 00 > 04	SK466/SK1078	D
9853.290.002	PRIUS 13 >,YARIS 18 >	SK905	*
9853.290.002	CAMRY 07 >,COROLLA 08 >	SK905	D
9853.290.002	COROLLA HYBRID > 20,HILUX > 15	SK905	D
9853.290.002	FIELDER 08 >	SK905	D
9853.290.002	PRADO 07 > 08	SK905	D



## TOYOTA

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.290.002	RAV4 08 >	SK905	D
9853.911.000	HILUX/HILUX SW4 16 >	SK911	D
9853.911.000	CAMRY 18 >,COROLLA 20 >,COROLLA CROSS 21 >,COROLLA HYBRID 20 >	SK911	*
9853.911.000	PRIUS 15 >,RAV4 HYBRID 18 >	SK911	*

## TROLLER

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.101.004	TROLLER 01 >	SK1014	D

## VOLKSWAGEN

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.962.000	AMAROK 10 >,TOUAREG 02 > 10	SK962/SK993	E
9853.102.000	GOL/PARATI (G2/G3/G4) S/AC 98>, VOYAGE (G2/G3/G4) S/AC 98 > 00 (ADAPTAÇÃO)	SK1020	A
9853.108.000	GOL G7 16 >	SK1080	E
9853.108.000	UP 14 >	SK1080	E
9853.112.008	POLO 18 >,NIVUS 20 >,T-CROSS 19 >	SK1128	*
9853.112.008	VIRTUS 18 >,	SK1128	D
9853.270.003	CROSS FOX 03 > 11	SK414	E
9853.270.003	FOX 03 > 11	SK414	E
9853.270.003	GOL G5 08 > 12	SK414	E
9853.270.003	POLO 02 > 14	SK414	E
9853.270.003	SPACE FOX 03 > 11	SK414	E
9853.270.003	VOYAGE 08 > 11	SK414	E
9853.270.001	GOL (G3/G4) 98 > 08	SK416	A
9853.270.001	PARATI 97 >	SK416	A
9853.270.001	SAVEIRO 97 >	SK416	A
9853.270.004	GOL/PARATI/SAVEIRO (G2/G3) 95 > 00 (ADAPTAÇÃO)	SK457	A
9853.108.005	GOLF 14 >	SK1085	E
9853.108.007	CROSS FOX 12 >	SK1087	E
9853.108.007	FOX 12 >	SK1087	E
9853.108.007	GOL G6 12 > 15	SK1087	E
9853.108.007	SPACEFOX 12 >	SK1087	E
9853.108.007	VOYAGE 12 >	SK1087	E



## VOLKSWAGEN

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.030.001	BORA > 05	SK415	A
9853.030.001	GOLF > 13	SK415	A
9853.030.001	NEW BEETLE > 06	SK415	A
9853.030.001	PASSAT B6 10/2000 > 05	SK415	A
9853.030.001	POLO > 02	SK415	A
9853.030.001	VAN 94 >	SK415	A
9853.270.005	BORA 06 >	SK493	E
9853.270.005	EOS 09 >	SK493	E
9853.270.005	FUSCA 13 >	SK493	E
9853.270.005	JETTA 06 > 18	SK493	E
9853.270.005	PASSAT 05 >	SK493	E
9853.270.005	TIGUAN 09 > 17	SK493	E
9853.108.005	JETTA 19>	SK1085	*
9853.108.005	TAOS 21>	SK1085	*
9853.108.005	TIGUAN 18>	SK1085	*

## VOLVO

CÓDIGO	APLICAÇÃO	REFERÊNCIA	POSIÇÃO
9853.108.004	V40 13 >	SK1084	*
9853.923.000	S60 T4/T5/T6 11 >	SK923	F
9853.923.000	S80 01/07 >	SK923	F
9853.923.000	V70 10 >	SK923	E
9853.923.000	XC60 10/08 >	SK923	F





Av. Amazonas, 4.333, Cachoeira - CEP: 32.602-505 | Betim | MG  
TEL: 31 2191-5500 | [unifort.com.br](http://unifort.com.br) | [unifort](https://www.facebook.com/unifort) | [unifort\\_](https://www.instagram.com/unifort_)