

Massas**Descrições**

Polibril DS77
Massa sólida branca

Massa úmida que permite maior aderência no disco. Polimento indicado para alumínio e similares. Médio poder de corte.

Cód. 1.020.0



Polipol premium
Massa sólida verde

Massa úmida que permite maior aderência no disco. Excelente polimento em alumínio e inox, dependendo do grau do metal. Ótimo poder de corte.

Cód. 5.009.0



Luspol 510
Massa sólida azul

Massa seca, indicada para alumínio e similares. Ótimo polimento aderindo concentração de abrasivos para brilho.

Cód. 4.004.1



Luspol 9100
Massa sólida branca

Massa seca, produzida com material nobre. Excelente polimento e brilho em todo tipo de inox e alumínio.

Cód. 1.018.1



Inoxbril
Massa sólida rosa

Massa úmida que permite maior aderência no disco. Produzida com material nobre, para um excelente polimento e brilho em todo tipo de inox, incluindo 304, alumínio, cromo e similares.

Cód. 1.010.1



Lustronox
Massa sólida branca

Massa úmida que permite maior aderência no disco. Produzida com materiais nobres. Indicada para inox, alumínio e cromo. Desenvolvida para polimento, brilho e lustro. Possui excelente acabamento.

Cód. 1.019.0

Massas	Descrições
	<p><u>Luspol 9001</u> Massa sólida branca</p> <p>Massa úmida que permite maior aderência no disco. Produzida com material nobre, para um excelente polimento e brilho em todo tipo de inox, incluindo 304, alumínio, cromo e similares.</p> <p>Cód. 1.009.1</p>
	<p><u>Verde 50/10</u> Massa sólida verde</p> <p>Massa seca, produzida com produtos nobres. Indicada para todo tipo de metal, que necessitam de polimento, brilho e lustro espelhado.</p> <p>Cód. 5.010.1</p>
	<p><u>Azul 40/10</u> Massa sólida branca</p> <p>Massa seca, produzida com produtos nobres. Indicada para todo tipo de metal, que necessitam de polimento, brilho e lustro espelhado.</p> <p>Cód. 5.011.1</p>
	<p><u>Polipol Bril Max</u> Massa sólida branca</p> <p>Massa intermediária atende os seguimentos úmidos e secos. Ótimo polimento</p> <p>Cód. 1.012.1</p>
	<p><u>Vermelha High Gloss</u> Massa sólida vermelha</p> <p>Massa seca, com alto poder de lustro. Concentração de abrasivos para acabamento em alumínio, bronze, latão, cromo e similares.</p> <p>Cód. 3.002.1</p>

Massas	Descrições
 <u>Luspol 9150</u> Massa sólida azul	Massa seca, produzida com material nobre. Excelente polimento e brilho em todo tipo de inox e alumínio. Cód. 4.018.1
 <u>Power max</u> Massa sólida rosa	Massa intermediária, produzida com material nobre. Excelente polimento e brilho em todo tipo de inox e alumínio. Cód. 8.003.1
 <u>Luspol 8100</u> Massa sólida branca	Massa seca. Produzida com material nobre, para um excelente polimento e brilho em alumínio, zamak e similares. Cód. 1.013.1
 <u>Luspol 8001</u> Massa sólida branca	Massa úmida que permite maior aderência no disco. Produzida com material nobre, para um excelente polimento e brilho em alumínio, zamak e similares. Cód. 1.011.1
 <u>Big Lustro</u> Massa sólida cinza	Massa seca produzida com material nobre, com alto poder de lustro. Concentração de abrasivos para acabamento em alumínio, bronze, latão, cromo e similares. Cód. 3.003.1

Massas	Descrições
 <u>Sebo SP</u> Massa sólida	Ótimo para desbaste e lubrificação de peças metálicas. Cód. 2.003.2
 <u>Sebo amarelo</u> Massa sólida	Produto para desbaste, utilizado em toda peça metálica. Cód. 2.001.2
 <u>Sebo Brasil (puro)</u> Massa sólida	Ótimo para desbaste e lubrificação de peças metálicas. Cód. 2.004.2
 <u>Sebo composto</u> Massa sólida	Ótimo para desbaste, concentração média de resíduos. Cód. 1.002.2
 <u>Sebo repuxo</u> Pasta	Para desbaste, afinação, modelagem e alumínio. Cód. 2.006.2

Massas

Descrições



Polipower
Massa sólida preta

Massa úmida para maior aderência no disco. Alta abrasividade única para corte e desbaste. Utilizada em materiais ferrosos e não ferrosos que precisam de afinação e restauração.

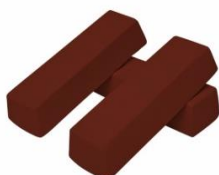
Cód. 7.000.3



Nova G
Massa sólida marrom

Massa com dureza intermediária atende para uso de úmida ou seca. Abrasividade média e polimento razoável em um mesmo produto. Utilizado em todo tipo de metal, ferroso e não ferroso.

Cód. 7.005.3



Cortepol 01
Massa sólida marrom

Massa com dureza intermediária atende para uso de úmida ou seca. Abrasividade alta e polimento alto em um mesmo produto. Utilizado em todo tipo de metal, ferroso e não ferroso.

Cód. 7.008.3

LINHA 1 – Lustro e Brilho		
1.020.0	Polibril DS77	Branca
5.009.0	Polipol premium	Verde
4.004.1	Luspol 510	Azul
1.018.1	Luspol 9100	Branca
1.030.1	Inoxbril Plus	Rosa
1.019.0	Lustronox	Branca
1.009.1	Luspol 9001	Branca
5.010.1	Verde 50/10	Verde
5.011.1	Azul 40/10	Azul
1.012.1	Polipol Bril Max	Branca
3.002.1	Vermelha High Gloss	Vermelha
4.018.1	Luspol 9150	Azul
8.003.1	Power Max	Rosa
1.013.1	Luspol 8100	Branca
1.011.1	Luspol 8001	Branca
3.003.1	Big Lustro	Cinza

LINHA 2 – Sebo		
2.001.2	Sebo amarelo	Amarelo
2.003.2	Sebo SP	Amarelo
2.004.2	Sebo Brasil – Puro	Amarelo
1.002.2	Sebo composto	Branco
2.006.2	Sebo repuxo	Pasta

LINHA 3 – Corte e desbaste		
7.000.3	Polipower	Preta
7.005.3	Nova G	Marrom
7.008.3	Cortepol 01	Marrom

OBS: Massas podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

Massas**Descrições**

Liquipol Z300
Massa líquida branca

Possui um desempenho para corte e brilho. Produto de alta viscosidade. Utilizada em pincel.

Cód. 1.019.4



Luspól DS07
Massa líquida branca

Possui um desempenho para polimento e brilho em inox e alumínio. Produto de baixa viscosidade. Utilizada em injetora (pistola).

Cód. 4.002.4



Liquipol EXN10
Massa líquida marrom

Possui um desempenho para polimento de metais, alumínio, cromo e zamac. Totalmente balanceada para proporcionar um ótimo acabamento.

Cód. 6.010.4



Luspól N líquida
Massa líquida branca

Possui um desempenho para polimento e brilho em inox e alumínio. Produto de alta viscosidade, sendo possível fazer a aplicação com pincel direto na peça.

Cód. 7.003.4



Luspól MT Branca
Massa líquida branca

Cód.1.021.4

LINHA 4 – Líquida polimento e lustro		
1.019.4	Liquipol Z300	Branca
4.002.4	Luspól DS07	Branca
6.010.4	Liquipol EXN10	Marrom
7.003.4	Luspól N líquida	Branca
1.021.4	Luspól MT Branca	Branca

OBS: Massas podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

****** Massas líquidas com 20 kg cada caixa******

Produtos

Descrições



Pó de esmeril

#80 a #600 sob consulta do departamento técnico.



Talco #325

Utilizado em limpeza e retirada de resíduos nas peças.



Alumina calcinada #325

Discos Plissados 4x3 / 4x4 / 6x4



- Disco plissado branco 250m
- Disco plissado branco 300m
- Disco plissado branco 350m
- Disco plissado branco 400m
- Disco plissado branco 450m
- Disco plissado branco 500m



- Disco plissado amarelo 250m
- Disco plissado amarelo 300m
- Disco plissado amarelo 350m
- Disco plissado amarelo 400m
- Disco plissado amarelo 450m
- Disco plissado amarelo 500m

OBS: Discos podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

Discos Plissados 4x3 / 4x4 / 6x4



- Disco plissado rosa 250m
- Disco plissado rosa 300m
- Disco plissado rosa 350m
- Disco plissado rosa 400m
- Disco plissado rosa 450m
- Disco plissado rosa 500m

Duradiscos algodão cru 30 folhas / 40 folhas / 50 folhas



- Disco algodão 250m
- Disco algodão 300m
- Disco algodão 350m
- Disco algodão 400m
- Disco algodão 450m
- Disco algodão 500m

DISCO DURADISCO COM SISAL



- Duradisco de sisal 250m
- Duradisco de sisal 300m
- Duradisco de sisal 350m
- Duradisco de sisal 400m
- Duradisco de sisal 450m
- Duradisco de sisal 500m



TELA VENTILADA DE SISAL

- Tela ventilada com sisal 300m
- Tela ventilada com sisal 350m
- Tela ventilada com sisal 400m
- Tela ventilada com sisal 450m
- Tela ventilada com sisal 500m



TELA VENTILADA – MAIS UMA FOTO.



TELA VENTILADA COM SISAL E BANHO

- Tela ventilada com sisal e banho 300m
- Tela ventilada com sisal e banho 350m
- Tela ventilada com sisal e banho 400m
- Tela ventilada com sisal e banho 450m
- Tela ventilada com sisal e banho 500m



OBS: Discos podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

Discos ventilados 10 abas / 14 abas / 16 abas



- Disco ventilado branco 250m
- Disco ventilado branco 300m
- Disco ventilado branco 350m
- Disco ventilado branco 400m
- Disco ventilado branco 450m
- Disco ventilado branco 500m



- Disco ventilado amarelo 250m
- Disco ventilado amarelo 300m
- Disco ventilado amarelo 350m
- Disco ventilado amarelo 400m
- Disco ventilado amarelo 450m
- Disco ventilado amarelo 500m

OBS: Discos podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

Discos ventilados 10 abas / 14 abas / 16 abas



- Disco ventilado rosa 250m
- Disco ventilado rosa 300m
- Disco ventilado rosa 350m
- Disco ventilado rosa 400m
- Disco ventilado rosa 450m
- Disco ventilado rosa 500m

OBS: Discos podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.

Disco Ondulado de Scotch British 3 folhas 37 gomos



- Disco Ondulado Geral HP 250m
- Disco Ondulado Geral HP 300m
- Disco Ondulado Geral HP 350m
- Disco Ondulado Geral HP 400m
- Disco Ondulado Geral HP 450m
- Disco Ondulado Geral HP 500m

Disco Ondulado de Scotch British 2 folhas 53 gomos



- Disco Ondulado Geral HP 250m
- Disco Ondulado Geral HP 300m
- Disco Ondulado Geral HP 350m
- Disco Ondulado Geral HP 400m
- Disco Ondulado Geral HP 450m
- Disco Ondulado Geral HP 500m

Fornecer produtos e serviços com qualidade, promovendo a melhoria contínua para superar a expectativa de nossos clientes.

OBS: Discos podem ser feitas de acordo com a especificação do cliente.