

Maricota
Casa&Cia

UNISHOP



O seu Shopping da Limpeza!

Manutenção Predial

Linha Profissional





>> LINHA PROFISSIONAL

Para cada empresa, os produtos, o treinamento e os processos de higienização recomendados se complementam para atender às suas necessidades.

Cada segmento tem uma demanda em químicos e equipamentos adequados. E seus processos precisam de personalização conforme a sua rotina e as exigências específicas do seu setor

Maricota
Casa&Cia

UNISHOP



O seu Shopping da Limpeza!

1987

Fundação Start

A Start Química iniciou suas atividades em setembro de 1987, na cidade de Uberlândia. Sua atividade inicial era a fabricação de produtos para limpeza de automóveis.

Primeiro Produto

Embora a Linha StartPRO tenha se iniciado apenas em 2016, o primeiro produto que hoje faz parte desse segmento, o **Limpa Pedras Pedrex**, foi criado em **1992**.

2019

STARTPRO

A linha de limpeza profissional para manutenção predial e pós obra **StartPRO** deu início em **2016**.



Manutenção Predial

Acabamento de Pisos

AZULIM

MAXIMOOM

LIMPA PEDRAS
PEDREX

polylar

Limpeza Acabamento de Pisos

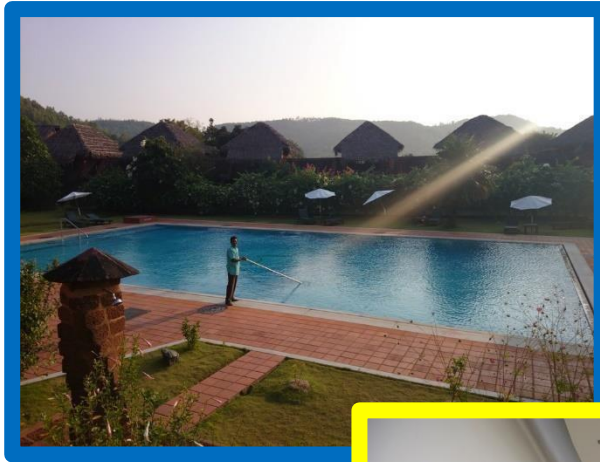
Nossa linha de limpeza de pisos possui uma ampla diversidade. Para cada tipo de superfície e processo existe um produto respectivo, garantindo assim um resultado de alto padrão.

Manutenção Predial

Limpeza pós-obra

START QUÍMICA

MANUTENÇÃO PREDIAL





Vantagens e benefícios

Proporciona economia, praticidade, limpeza e brilho ao mesmo tempo;

- Uma bombona de 5 litros rende até 80 litros;
- Produto biodegradável.



Características físico químicas

pH (tal qual): 8,5 – 11,0

Aparência: Líquido límpido

Cor: Incolor

Modo de usar

Antes da lavagem, molhe a superfície a ser limpa, a fim de remover o excesso de poeira. Realize a diluição do produto na proporção de 1:15 (dilua 1L do LIMPA PLACAS SOLARES STARTPRO em 15L de água). Com auxílio de um pulverizador, aplique a solução de maneira uniforme na área a ser limpa, previamente úmida, deixe agir por até 5 minutos, em seguida, esfregue utilizando um LT com extensão e fibra de limpeza macia ou vassoura de pelo macio. Enxágue com água em abundância. O produto pode ser aplicado nas superfícies adjacentes, como suportes, alumínio e inox.



Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagem
5L

Limpa Placas Solares

É um produto indicado para limpeza diária, manutenção e remoção de poeira e manchas das estruturas das placas solares.

Cód: 82119





Vantagens e benefícios

Possui alto poder de limpeza, removendo sujeiras como lama, encardido, respingos de concreto e ferrugem. Sua forma líquida facilita a preparação da solução. Produto biodegradável.

Características físico químicas

pH Tal Qual: 2,01 – 4,00;

Aparência: Líquido;

Odor: Característico;

Cor: Preto.

Modo de usar

Recomenda-se testar em uma pequena área antes de usar o produto. Dilua em um balde plástico 1 parte de PEDREX LIMPA PEDRAS para 3 partes de água. Molhe com água a superfície a ser limpa, aplique a solução e deixe agir por alguns minutos. Esfregue um pouco e em seguida, enxágue com água em abundância. Não deixe o produto secar sobre o piso. **MANUTENÇÃO:** Repetir a operação acima, aplicando na proporção de 1 parte de PEDREX LIMPA PEDRAS para 5 partes de água.

Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas, óculos de segurança e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
2L, 5L

Limpa pedras Pedrex

Foi especialmente elaborado para a remoção de sujeiras e incrustações em pedras e pisos rústicos (não esmaltados).

Códs: 1172, 77.





Vantagens e benefícios

Disponível nas versões Citrus e Lavanda, pode ser usado em faxinas pesadas ou na limpeza diária. Possui alto poder desincrustante, removendo sujeira pesada e deixando um perfume agradável. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aparência: Líquido;

Cor: Azul;

Odor: Perfumado;

pH (tal qual): 2,5 – 4,5.



Modo de uso

Diluir em um balde plástico na proporção de 1 parte de LIMPA CERÂMICAS E AZULEJOS AZULIM para 15 partes de água. Aplicar na cerâmica (ou azulejo) e esfregar. Deixar agir por alguns instantes e em seguida enxaguar. Não deixar o produto secar.



Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens

1L, 2L, 5L

Limpa cerâmicas, azulejos e rejuntas azulim

Foi especialmente elaborado para remover sujeiras, manchas e incrustações em superfícies cerâmicas (pisos, azulejos e rejuntas).

Códs: 9711, 363, 1583, 1582, 1409.





Vantagens e benefícios

Indicado para limpeza diária, remove sujeira pesada com alto poder desincrustante, deixando a casa limpa e com agradável perfume. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido Límpido Cor:

Azul

Odor: Característico

Acidez: 0,15 – 0,25 ml (NaOH 0,2N)



Modo de uso

Uso puro. Aplique o LIMPA PISOS START sobre a superfície a ser limpa, esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Use luvas ao manusear o produto.



Embalagem
5L

Limpa Pisos Start

Foi especialmente elaborado para remover sujeiras em superfícies laváveis, podendo ser utilizado em cerâmicas (pisos, azulejos e rejuntas), deixando sua casa limpa e com um agradável perfume.

Cód: 30377





Vantagens e benefícios

Possui alto poder desincrustante facilitando sua vida, pois remove a sujeira mais difícil com um mínimo de esforço;
Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido;
Cor: Laranja;
pH (tal qual): < 2,5;
Concentração de HCl: 5,0 – 9,0%.



Modo de usar

Dilua 1L de LIMPA REJUNTES START em 15L de água.
Aplique a solução na superfície a ser limpa, esfregando com esponja ou vassoura até fazer bastante espuma. Deixe agir por alguns minutos e em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
1L, 2L, 5L

Detergente Desincrustante Limpa Rejuntas

Remove as sujidades dos rejuntas de cerâmicas e azulejos, clareando os rejuntas. Também utilizado na limpeza pós-obra.

Códs: 59825, 1182, 207.





Vantagens e benefícios

Indicado também para ser utilizada em soldas com castanho e na preparação de superfícies metálicas;
Desincrustante concentrado sendo assim bastante eficiente e com alto rendimento; Produto biodegradável.

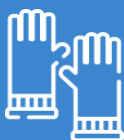


Características físico químicas

Aspecto: Líquido;
Cor: Levemente amarelado;
Odor: Irritante;
Concentração de Ácido: 26,0 – 29,0%.

Modo de usar

LIMPEZA PESADA: Dilua 1 parte de SOLUÇÃO ÁCIDA para 3 partes de água. Molhe bastante a superfície a ser limpa e aplique a solução. Deixe agir por alguns minutos e em seguida, enxágue com água em abundância. NÃO DEIXE SECAR SOBRE A SUPERFÍCIE.



Importante

Uso obrigatório de EPI's (luvas, botas, avental e óculos de proteção) ao manusear este produto e suas diluições.



Embalagens
1L, 5L, 50L

Solução ácida para limpeza Start

Remove as sujidades inorgânicas e para a limpeza pesada em construção civil. Também utilizado na limpeza pós-obra.

Desincrustante concentrado com alto rendimento.

Códs: 1, 411,21.

***Rende até 10 litros de produto pronto uso.**





Vantagens e benefícios

Produto desenvolvido para evitar incrustações de cimento, com alto poder de remoção de sujeiras pesadas. Indicado para betoneiras, caminhões e pisos rústicos. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido;
Cor: Levemente amarelado;
Concentração de HCl: 16,0 – 18,5%.

Modo de usar

Dilua em um balde plástico 1 parte de CP 3000 para 10 partes de água. Aplique a solução sobre a superfície a ser limpa e deixe agir por alguns instantes. Esfregue com escova e em seguida, enxágue com água em abundância. Não deixe o produto secar sobre o piso.



Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas de borracha, óculos protetores e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
5L, 50L, 200L

Removedor de cimento CP 3000

É um produto utilizado para a remoção de incrustações de cimento, concreto e sujidades inorgânicas em geral.

Códs: 1585, 121, 123.



LINHA **STARTPRO 1L**

Com a tecnologia de trava de segurança anticriança, os produtos institucionais agora podem ser vendidos diretamente ao consumidor final. Ofereça aos seus clientes e aproveite para fechar ótimos negócios!



STARTPRO



Trava de segurança anticriança



Vantagens e benefícios

Podendo ser utilizada em soldas com castanho e na preparação de superfícies metálicas; • Produto biodegradável



Características físico químicas

pH (tal qual): 0,0 – 2,0

Aparência: Líquido

Cor: Incolor a Levemente Amarelado

Acidez (% de HCl): 13,0 – 16,0% p/p

Modo de usar

Dilua 1L do produto em 10L de água ou de acordo com o teor de sujidade. Molhe bastante a superfície a ser limpa e aplique a solução. Deixe agir por alguns minutos, esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância. NÃO DEIXE SECAR SOBRE A SUPERFÍCIE. Em soldas com castanho e na preparação de superfícies metálicas: Utilizar o produto puro.



Importante

Uso obrigatório de EPI's (luvas, botas, avental e óculos de proteção ao manusear este produto e suas diluições.



Embalagens

1L

Solução ácida para limpeza

Remove as sujidades inorgânicas e para a limpeza pesada em construção civil. Também utilizado na limpeza pós-obra.

Desincrustante concentrado com alto rendimento.

Códs: 1

***Rende até 10 litros de produto pronto uso.**





Vantagens e benefícios

Possui alto poder desincrustante facilitando sua vida, pois remove a sujeira mais difícil com um mínimo de esforço;
Produto biodegradável.

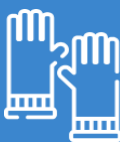


Características físico químicas

Aspecto: Líquido;
Cor: Laranja;
pH (tal qual): < 2,5;
Concentração de HCl: 5,0 – 9,0%.

Modo de usar

Dilua 1L de LIMPA REJUNTES START em 15L de água.
Aplique a solução na superfície a ser limpa, esfregando com esponja ou vassoura até fazer bastante espuma. Deixe agir por alguns minutos e em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens

1L, 2L, 5L

Detergente Desincrustante Limpa Rejuntas

É um detergente desincrustante ácido especialmente elaborado para a limpeza pesada de rejuntas, pisos cerâmicos e azulejos encardidos.

Códs: 59825, 1182, 207.

***Rende até 10 litros de produto pronto uso.**





Vantagens e benefícios

Pode ser utilizado em pedras e pisos rústicos, tecidos e roupas;

- Eficiente e fácil de usar;
- Produto livre de alergênicos.



Características físico químicas

Aparência: Líquido

Cor: Levemente Amarelado

Odor: Inodoro

pH (tal qual): 2,5 - 3,5

Modo de usar

Antes da aplicação recomenda-se testar em uma pequena área.

Tecidos e roupas: Aplique algumas gotas do produto sobre a mancha de ferrugem. Aguarde 5 minutos para ação do produto e em seguida, enxágue com água em abundância.

Pedras não polidas e pisos rústicos: Dilua uma parte do produto em 5 partes de água. Aplique sobre a mancha e aguarde 5 minutos para ação do produto. Em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Use luvas ao manusear o produto.



Embalagens
50MI, 1L

Tira Ferrugem Azulim

Produto especialmente elaborado para remoção de manchas tipo ferrugem.

Códs: 76991; 75169





Vantagens e benefícios

Ideal para remoção de manchas e encardidos em porcelanas sanitárias.

- Sua ação desinfetante elimina bactérias.
- Ação bactericida frente às cepas de Salmonella choleraesuis e Staphylococcus aureus.



Características físico químicas

ph (SOLUÇÃO 1%): 0 – 2,0

Aparência: líquido

Odor: perfumado

Cor: marsala

Teor catiônico: 0,2584 – 0,3496



Modo de usar

Aplique o LIMPA LOUÇAS SANITÁRIAS STARTPRO diariamente na borda superior de vasos sanitários e mictório, deixe-o deslizar, aguarde 10 minutos e enxágue. Em caso de manchas persistentes, use uma escova na limpeza.



Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
1L, 5L

Limpa Louças Sanitárias

É um produto desinfetante desincrustante indicado para limpeza em porcelanas sanitárias, como vasos sanitários e mictórios.

Códs: 74842;





Vantagens e benefícios

Pode ser usado em pias, ralos, vasos sanitários e encanamentos entupidos por materiais orgânicos, como gorduras e restos de alimentos. Rende até 10 litros e é biodegradável.

Características físico químicas

pH (Solução 1%): 11,0 – 14,0

Conc. Hidróxido De Sódio (%): 29,0 - 32,0

Aparência: Líquido

Odor: Característico

Cor: Castanho

Modo de usar

EMBALAGEM 1L: Dilua 100 mL do Desentupidor StartPro em 900 mL de água, aplique no encanamento e deixe agir por 15 a 30 minutos. Depois, despeje água quente. Repita se necessário e evite o uso de bomba. Para prevenir entupimentos, faça o processo semanalmente.

EMBALAGEM 5L: Dilua 100 mL do Desentupidor StartPro em 900 mL de água, aplique no encanamento e deixe agir por 15 a 30 minutos. Depois, despeje água quente. Repita se necessário e evite o uso de bomba. Realize o procedimento semanalmente para prevenção.



Embalagens

1L

Desentupidor Pias e vasos sanitários

É um desincrustante alcalino desenvolvido para ser utilizado exclusivamente como um desentupidor de pias, ralos, vasos sanitários e encanamentos..

Cód: 70834





Vantagens e benefícios

Produto biodegradável, indicado para remover diversos tipos de sujeira (graxas, sangue, gordura e proteína). Ideal para limpeza externa e interna de tanques, equipamentos de processamento de alimentos, mesas, utensílios e superfícies laváveis (metais e plásticos).



Características físico químicas

pH (tal qual): 9,0 – 11,4

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Verde

Odor: Inodoro

Modo de uso

Para limpeza manual de tanques e utensílios, dilua de 10 a 50 mL de SH QUALIFOOD em 1L de água (1 a 5%), ajustando conforme o grau de sujidade. Em água até 45°C, use de 5 a 50 mL em 1L (0,5 a 5%). Esfregue e enxágue bem. Para limpeza com gerador de espuma, use de 5 a 50 mL em 1L de água (0,5 a 5%). Deixe agir de 5 a 15 minutos e enxágue até remoção total.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
1L, 5L, 20L, 50L,
200L e 1000L.

SH Qualifood

Removendor de **gorduras** em utensílios de cozinhas e equipamentos em geral.

Cód: 59094

***Rende até 50 litros de produto pronto uso**





Vantagens e benefícios

Produto indicado para limpeza de superfícies laváveis (exceto alumínio e cromados) e equipamentos com acúmulo de gordura, incluindo carbonizados (fornos, fogões, grelhas, fritadeiras, tubulações). Sua fórmula balanceada remove incrustações gordurosas, sendo um desincrustante concentrado, eficiente e de alto rendimento. Produto biodegradável.



Características físico químicas

APARÊNCIA: Líquido

COR: Castanho

ALCALINIDADE (%NaOH): 28,5347 – 31,5383

Modo de uso

Recomenda-se testar em uma pequena área antes de usar o produto. Utilizar uma solução de 10% (ou seja, diluir 1L de START GRILL em 10L de água) ou de acordo com o grau de sujeira. Aplique a solução e deixe agir por alguns minutos. Em seguida, enxágue com água em abundância. Importante: Utilizar EPI's (luvas de borracha, botas de proteção e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Importante

Utilizar EPI's (luvas de borracha, botas de proteção e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
1L, 2L, 5L, 20L
e 50L.

Startgrill

É um removedor de **gorduras carbonizadas** em fornos, fogões, chapas, coifas, formas, grelhas e assadeiras.

Cód: 58407





Vantagens e benefícios

Pode ser usado na limpeza por imersão ou com geradores de espuma em superfícies laváveis como pisos, paredes, bancadas, máquinas e equipamentos de aço inox, nas concentrações recomendadas. Possui agentes desengordurantes que garantem alto poder de remoção de sujeiras gordurosas.



Características físico químicas

pH (tal qual): 11,0 – 14,0

Concentração de NaOH: 8,0 – 11,0%

Teor inicial de cloro ativo (% p/p): 2,48 - 3,03% p/p

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Levemente Amarelado

Odor: Característico

Modo de uso

Para limpeza com geradores de espuma, use uma solução de 1 a 3% (10 a 30 mL de produto em 1L de água), dependendo do grau de sujeira. Deixe a espuma agir de 5 a 15 minutos e enxágue até remoção total. Para limpeza de tanques e equipamentos, em água a temperatura ambiente, use de 0,8 a 3% (8 a 30 mL de produto em 1L de água); em água de 45 a 50°C, use de 0,5 a 3% (5 a 30 mL de produto em 1L de água). O SH 3000 PLUS QUALIMILK tem ação bactericida contra Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa com diluição de 1,0% e tempo de contato mínimo de 10 minutos.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens

1L, 5L, 20L,
50L e 200L.

SH 3000 Plus

Removedor de gorduras e higienizador em açougues (tábuas de corte, pisos), padarias, equipamentos de inox, e também na higienização de banheiros.

Cód; 59095

***Rende até 60 litros de produto pronto uso.**





Vantagens e benefícios

Produto biodegradável com agentes desengordurantes, proporcionando alto poder de remoção. Pode ser diluído e utilizado na limpeza por imersão ou com geradores de espuma. Indicado para superfícies laváveis como pisos, paredes, bancadas, máquinas e equipamentos de aço inox, nas concentrações recomendadas.



Características físico químicas

APARÊNCIA: LÍQUIDO VISCOSO

ODOR: CARACTERÍSTICO

COR: AMARELO

DETERMINAÇÃO DA ALCALINIDADE (%NAOH): 6,3 - 7,7

Modo de uso

Para indústrias alimentícias (laticínios, frigoríficos, cozinhas industriais, bebidas e abatedouros), use uma solução de 1 a 3% (10 a 30 mL de SH 4000 em 1L de água) ou em geradores de espuma, deixando agir de 5 a 10 minutos e enxaguando com água potável. Para tanques de expansão, use 0,8% em água fria e 0,5% em água quente (50-60°C). Para tanques de transporte, use 1 a 3% à temperatura ambiente e enxágue bem. Utilize equipamentos de proteção (luvas, roupa, botas, proteção ocular e facial) e lave as mãos após o uso.



Embalagen
s1L, 5L, 20L
e 50L.

SH 4000

Removedor de **gorduras** em pisos, paredes, bancadas e equipamentos em geral.

Cód: 58408





Vantagens e benefícios

LIMPA PORCELANATOS AZULIM está disponível nas versões Citrus e Lavanda. É adequado para faxinas pesadas e limpeza diária, podendo ser usado em porcelanatos, fórmicas, cerâmicas, granito, azulejos, paviflex e epóxi. Produto biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido Límpido;

Cor: CITRUS: Verde, LAVANDA: Azul;

Odor: Perfumado;

pH (tal qual): 9,0 – 11,4.

Modo de usar

Limpeza Geral: Limpeza Geral: Dilua 40 ml do produto em 5L de água. Umedeça o pano, passe sobre as superfícies a serem limpas e enxugue.

Limpeza Pesada: Utilize o produto puro com um pano úmido ou esponja na remoção de sujeiras mais difíceis e manchas gordurosas. Em seguida, enxague.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
750MI, 5L

Limpa Porcelanatos Azulim

É um limpador que elimina gorduras dos mais diversos tipos de superfícies de maneira rápida e sem esforço, deixando um agradável cheirinho de limpeza.

Códs: 5071, 6056, 30376, 30375.





Vantagens e benefícios

LIMPA PORCELANATOS AZULIM está disponível nas versões Citrus e Lavanda. É adequado para faxinas pesadas e limpeza diária, podendo ser usado em porcelanatos, fórmicas, cerâmicas, granito, azulejos, paviflex e epóxi. Produto biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido Límpido;

Cor: CITRUS: Verde,

LAVANDA: Azul;

Odor: Perfumado;

pH (tal qual): 9,0 – 11,4.

Modo de usar

Limpeza Geral: Limpeza Geral: Dilua 40 ml do produto em 5L de água. Umedeça o pano, passe sobre as superfícies a serem limpas e enxugue.

Limpeza Pesada: Utilize o produto puro com um pano úmido ou esponja na remoção de sujeiras mais difíceis e manchas gordurosas. Em seguida, enxague.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens

750ML

Limpa Porcelanatos Azulim

É um limpador que elimina gorduras dos mais diversos tipos de superfícies de maneira rápida e sem esforço, deixando um agradável cheirinho de limpeza.

Códs.5071





Vantagens e benefícios

FLOTADOR está disponível nas versões Lavanda e Tradicional. É um limpador concentrado e eficiente, ideal para porcelanatos, mármore, granito, superfícies sintéticas, paredes, carpetes, estofados e inox. Recomendada para indústrias alimentícias e limpeza de chassis, motores e pinturas agrícolas. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido Límpido;

Cor: Incolor;

Odor: Característico (TRADICIONAL);

Perfumado (LAVANDA);

pH (tal qual): 9,0 – 11,4.

Modo de uso

Utilize uma solução de 10 a 20% (ou seja, dilua de 1 a 2L de MAXIMOOM ALCALINO em 10L de água). Estas quantidades podem variar de acordo com o teor de sujidade a ser removido. Aplique a solução na superfície a ser limpa e deixe agir por 5 minutos. Esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância. Após a secagem completa, a superfície estará pronta para receber novo tratamento.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens

2L, 5L, 20L,
50L

Limpador Universal Maximoom

É um limpador universal com um alto poder de emulsificação e saponificação de sujeiras e graxas.

Atua como desengordurante, desengraxante e descarbonizante em diversas superfícies removendo a terra e sujidades em geral.

Códs: 2207, 51555, 30374, 51556, 1766, 48812, 1704.





Vantagens e benefícios

Possui alto poder de emulsificação e saponificação, com ação desinfetante. Atua como desengordurante e decarbonizante em superfícies sintéticas, incluindo vinil e inox. Tem ação bactericida contra Salmonella e Staphylococcus. Produto biodegradável.



Características físico químicas

pH (tal qual): 11,0 - 14,0;

Aparência: Líquido;

Odor: Característico;

Cor: Incolor a levemente amarelado.

Modo de uso

LIMPEZA E DESINFECÇÃO: Utilize uma solução de 10% a 20% (ou seja, dilua de 1L a 2L de MAXIMOOM BACTERICIDA em 9L a 8L de água). Estas quantidades podem variar de acordo com o teor de sujidade a ser removido. Aplique a solução na superfície a ser limpa e deixe agir por 10 minutos. Esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância. Após a secagem completa, a superfície estará pronta para receber novo tratamento.



Importante

Usar luvas para sua aplicação



Embalagens

2L, 5L

Limpador Universal Maximoom Bactericida

É indicado para limpeza e desinfecção de pisos encardidos, especialmente em pisos de porcelanato e para a remoção de sujeira pesada e materiais graxosos.

Códs: 64842, 64843.





Vantagens e benefícios

Indicado na limpeza de sujidades gordurosas, incrustações, fuligem, poeira e marcas de dedos; Limpador concentrado sendo assim bastante eficiente e com alto rendimento; Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido Límpido,
Cor: Incolor,
Odor: Perfumado,
pH (tal qual): 10,0 – 11,4.

Modo de usar

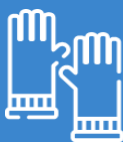
LIMPEZA LEVE: Dilua de 200 a 300 ml de LIMPADOR MULTIUSO AZULIM em 1L de água. Aplique na superfície a ser limpa e em seguida, enxugue com um pano úmido e limpo. Não é necessário enxaguar.

RETIRAR MANCHAS EM SUPERFÍCIES LAVÁVEIS: Aplique o LIMPADOR MULTIUSO AZULIM puro em um pano úmido ou esponja e espalhe sobre a superfície a ser limpa. Se preferir aplique diretamente sobre a superfície. Em seguida, remova com uma esponja ou pano limpo.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.

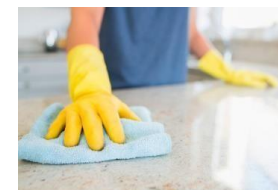


Embalagens
2L, 5L, 50L

Limpador Multi Uso Azulim

É um limpador diário que remove sujeiras gordurosas, incrustações, fuligens, poeira e marcas de dedos. Pode ser usado em qualquer superfície lavável, como cozinha, banheiro, fogão, piso, parede, azulejo, fórmica, plástico e esmaltado.

Códs: 16103, 1567, 1131, 506.





Vantagens e benefícios

Sua fórmula moderna possui alto poder de limpeza, eliminando rapidamente sujeira e gordura sem deixar resíduos. Remove gorduras incrustadas em pisos e paredes. Produto biodegradável.



Características físico químicas

pH (tal qual): 9,0 – 11,0;

Aparência: Líquido levemente viscoso;

Cor: Levemente amarelado.

Modo de uso

Antes de usar teste numa pequena área. Utilize uma solução de 10% (ou seja, dilua 1L de DETERGENTE AMONIACAL AZULIM em 10L de água). Esta quantidade pode variar de acordo com o teor de sujeira a ser removido. Aplique a solução sobre a superfície a ser limpa e deixe agir por alguns instantes. Esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas de borracha, óculos protetores e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
2L, 5L e 20L

Detergente Amoniacal Azulim

Foi especialmente elaborado para remover todo tipo de sujeira pesada, principalmente para superfícies oleosas ou graxosas (fogões, coifas e outros).

Códs: 1175, 133.





Vantagens e benefícios

Desengraxante e desengordurante alcalino para remoção de óleos e graxas em chassis, motores e pisos frios laváveis. Sua fórmula balanceada é eficaz em cozinhas profissionais. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido;

Cor: Amarelo;

Odor: Característico;

pH (tal qual): > 11,5.

Modo de uso

Recomenda-se testar em uma pequena área antes de usar o produto. Utilize uma solução de 10 a 20% (ou seja, dilua de 1 a 2L de DESENGRAX DL em 10L de água) ou de acordo com o teor de sujeira a ser removido.

Aplique a solução na superfície e deixe agir por alguns minutos. Esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância.



Importante

Utilizar EPI's (luvas, botas, óculos protetores e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
5L, 20L, 50L, 200L

Desengraxante e Desengordurante Desengrax DL

Possui um alto poder de emulsificação e saponificação de sujeira e graxa. Atua com eficiência na remoção de gorduras, graxas, encardidos de pisos laváveis e sujeiras pesadas de superfícies em geral.

Códs: 30372, 3480, 3403, 5678.





Vantagens e benefícios

O LIMPADOR GEL AZULIM está disponível nas versões erva doce, eucalipto, floral, lavanda, mariner, orange, pinho e relva. É eficaz na limpeza e desinfecção de banheiros, áreas de serviço, quintais, locais com animais de estimação, fibras têxteis, pisos sintéticos e superfícies laváveis. Possui ação bactericida contra Salmonella, Staphylococcus e Pseudomonas. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Gel;
Odor: Perfumado;
pH (tal qual): 4,5 – 5,5.



Modo de uso

Para desinfecção de vasos sanitários, ralos e latas de lixo aplique LIMPADOR GEL AZULIM diretamente sobre a superfície a ser desinfetada e deixe agir por 10 minutos.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
500L, 2Kg, 5Kg, 20Kg

Limpador Concentrado Gel Azulim

É um desinfetante gelatinoso com alto poder bactericida.

Códs: 10380, 7511, 7514, 22753, 22752, 1020, 22754, 8171, 2920, 3712, 30363, 1163, 30379, 45453, 30378, 45455, 709, 30362, 3706, 2447, 3707, 67.





Vantagens e benefícios

Indicado para lavar louças, talheres, copos e utensílios, além de limpar superfícies laváveis, pisos, paredes pintadas a látex e máquinas colheitadeiras. Sua fórmula balanceada desengordura e é um detergente concentrado, eficiente e econômico. Pode ser usado em áreas hospitalares e é biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido Viscoso;

Cor: Laranja;

Odor: Característico;

pH (tal qual): 6,0 – 9,0.



Modo de uso

LIMPEZA DOMÉSTICA: Utilize uma solução de 10% (ou seja, dilua 1L de DETERGENTE NEUTRO ARGUS em 10L de água).



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
2L, 5L, 20L, 50L, 200L

Detergente Neutro Argus

É um detergente neutro especialmente formulado para a remoção de sujeira e gordura.

Códs: 11178, 177, 178, 179, 181.





Vantagens e benefícios

Possui formulação balanceada para rápida remoção de sujeiras aderidas, realça as cores e deixa suave fragrância. Pode ser usado na limpeza geral e é de fácil aplicação: basta diluir, agitar e aplicar a espuma. Produto biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido;
Cor: Amarelo;
Odor: Perfumado;
pH (tal qual): 9,00 – 10,50.

Modo de usar

Prepare uma solução de 10% (ou seja, dilua 1 parte de LIMPA CARPETES START para 10 partes de água) ou de acordo o teor de sujeira a ser removido. Agite a solução até formar uma espuma densa. Aplique somente a espuma sobre a mancha e espere secar totalmente. Esfregue com escova macia no sentido das fibras têxteis e logo após remova os resíduos com aspirador ou pano branco seco.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagem
5L

Limpa carpetes e tapetes start

É um detergente com alto poder emulsionante e espumante.

Especialmente desenvolvido para a limpeza de carpetes, tapetes e estofados de tecidos.

Cód: 212.





Vantagens e benefícios

Produto formulado com uma mistura de quaternários de amônio de 5ª geração, eficaz contra cepas como *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella choleraesuis* e *Staphylococcus aureus*. Possui alta diluição (1:200), oferece baixo custo por poder e tempo de desinfecção e é biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido Límpido Cor:

Levemente Amarelado Odor:

Característico pH (tal qual): 6,0 – 8,0

Teor de Ativo (%): 28,576 – 31,584

Densidade: 0,970 g/cm³ Viscosidade
dinâmica: 16 cP

Modo de usar

Preparar uma solução na concentração de 1:200, ou seja, diluir 10mL do produto em 2L de água.

Para desinfecção de superfícies fixas: Lavar, enxaguar e secar a superfície. Aplicar a solução deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar se necessário. **Para desinfecção de artigos não críticos:** Lavar, enxaguar e secar os artigos. Imergir os artigos na solução deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar e secar. Utilizá-los o mais breve possível.

Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
5L

Desinfetante Quaternario de Amônio 5G

É um desinfetante indicado para para uso hospitalar e em estabelecimentos relacionados com o atendimento à saúde.

Cód: 55510





Vantagens e benefícios

Disponível nas versões Absolutte, Alecrim, Erva Doce, Eucalipto, Floratta, Lavics Lavanda, Mariner, Neon, Violette, Sem Fragrância e Wave. Tem ação bactericida contra Salmonella e Staphylococcus, deixando a casa limpa e perfumada. Produto biodegradável.

Características físico químicas

pH (tal qual): 5,0 – 10,0;

Aparência: ERVA DOCE, FLORATTA, NEON, SEM FRAGRÂNCIA e WAVE: Líquido Límpido ABSOLUTTE, ALECRIM, EUCALIPTO, LAVICS LAVANDA, MARINER e VIOLETTE: Líquido;

Odor: Perfumado;

Cor: SEM FRAGRÂNCIA, MARINER e WAVE: Azul, EUCALIPTO: Branco, FLORATTA: Rosa, ABSOLUTTE, ALECRIM, ERVA DOCE e NEON: Verde LAVICS LAVANDA e VIOLETTE: Violeta

Modo de usar

Para desinfecção de vasos sanitários, ralos e latas de lixo: Aplique DESINFETANTE AZULIM puro diretamente sobre as superfícies, deixando agir por 10 minutos.

Para limpeza de pisos, pias, azulejos e superfícies laváveis: Dilua aproximadamente 50 ml de DESINFETANTE AZULIM para cada litro de água e aplique com pano ou esponja, não é necessário enxaguar.



Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
500MI, 1L, 2L, 5L

Desinfetante Perfumado Azulim

Possui formulação balanceada que confere desinfecção efetiva e inibe a proliferação de microrganismos causadores de maus odores.

Códs: 22988, 22992, 22993, 22994, 22995, 22996, 22997, 22989, 22990, 22991, 13809, 7316, 7314, 13348, 7317, 13349, 7315, 7432, 15141, 15142, 15140, 15143, 15144, 22836, 22838, 15146, 15147, 18858, 50085, 50094, 50096.





Vantagens e benefícios

Disponível nas versões Floral, Lavanda, Talco e Startec, tem ação bactericida contra Salmonella e Staphylococcus. Não danifica o brilho natural e deixa um perfume agradável. Ideal para desinfecção de louças sanitárias, pias, latas de lixo e ladrilhos. Produto biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido;

Cor: Amarelo (FLORAL), Verde (LAVANDA), Violeta (TALCO) e Branco (STARTEC);

Odor: Perfumado;

pH (tal qual): 5,0 – 8,0.

Modo de usar

Desinfecção de vasos sanitários, ralos e latas de lixo: Aplique o produto puro diretamente sobre as superfícies e deixe agir por 10 minutos.

Limpeza de pisos, azulejos e superfícies laváveis: Dilua na proporção de 1 parte de produto para até 100 partes de água e aplique com pano ou esponja. Não é necessário enxaguar.

Odorizador de ambientes: Dilua na proporção de 1 parte de produto para 5 partes de água e pulverize com bombinha pulverizadora.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
2L, 5L

Desinfetante Aromatizado Start

Desenvolvido para desinfecção efetiva e inibição da proliferação de microrganismos causadores de maus odores.

Códs: 1514, 1210.





Vantagens e benefícios

O AZULIM DILUÍVEL está disponível nas versões Eucalipto, Erva Doce, Floral e Lavanda. É um desinfetante concentrado com ação bactericida contra Salmonella e Staphylococcus, elimina germes e bactérias, deixando um perfume agradável. Produto biodegradável.

Características físico químicas

pH (tal qual): 5,0 – 8,0;

Aparência: Líquido Límpido;

Odor: Perfumado;

Cor: Eucalipto: Verde, Erva Doce: Verde, Floral: Rosa, Lavanda: Violeta.

Modo de usar

Desinfecção geral: Diluir 140 ml de AZULIM DILUÍVEL em 12L de água. Aplicar sobre a superfície e deixar agir por no mínimo 10 minutos.

Perfumar Ambientes: Diluir pequenas dosagens / gotas em água.



Importante

Use luvas ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
140ML, 5L

Desinfetante Concentrado Azulim

É um desinfetante concentrado que agrega o conceito de limpeza e desinfecção em uma única etapa. Formulado especialmente para ser utilizado em saunas, banheiros e superfícies laváveis em geral.

Códs: 8169, 8177, 8175, 8176, 13630.





Vantagens e benefícios

Indicado para limpar janelas, vitrais, portas, armários, mesas, boxes de banheiro, vitrines, espelhos e para-brisas. Com fórmula balanceada que proporciona limpeza, proteção e conservação, contém silicone, desengordura e não forma espuma. É não inflamável e biodegradável.



Características físico químicas

Indicado para limpar janelas, vitrais, portas, armários, mesas, boxes de banheiro, vitrines, espelhos e para-brisas. Com fórmula balanceada que proporciona limpeza, proteção e conservação, contém silicone, desengordura e não forma espuma. É não inflamável e biodegradável.



Modo de usar

Embalagem 5L: Aplique LIMPA VIDROS AZULIM com um pano, pulverizador, esponja ou papel absorvente. Espalhe sobre a superfície a ser limpa e em seguida, esfregue um pano seco. Não é necessário enxaguar.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
500ML, 5L

Limpa Vidros Azulim

Especialmente elaborado para remover manchas de vidros, fórmicas, espelhos e superfícies impermeáveis.

Códs: 1761, 15248, 225.



PROCESSO COMPLETO

Diversidade de produtos de qualidade para todas as etapas



Removedor
da Cera



Selar o Piso



Acabamento
Acrílico



Manutenção
diária





Vantagens e benefícios

Produto indicado para uso hospitalar, frigoríficos e abatedouros. Possui alto poder desengordurante, limpa pisos encardidos e remove gorduras, graxas, ceras e impermeabilizantes.



Características físico químicas

Aparência: Líquido;

Cor: Branco à levemente amarelado;

Odor: Característico;

pH (tal qual): 11,5 – 14,0.



Modo de uso

Recomenda-se testar em uma pequena área antes de usar o produto. DESENGRAXANTE E DESENGORDURANTE: Utilize uma solução de 10% (ou seja, dilua 1L de MÁGICO em 10L de água).



Importante

Utilizar EPI's (luvas de borracha, botas de proteção e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



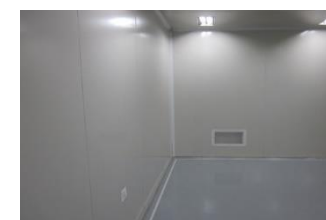
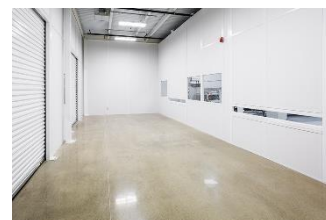
Embalagens
2L, 5L

Removedor Desengraxante Mágico

É um produto potente para emulsificação e saponificação de sujeira e graxa, indicado para limpeza de pisos frios laváveis.

Ele remove sujeiras pesadas, como ceras antigas e impermeabilizantes, e atua como desengordurante. Também é eficaz na limpeza de coifas, fogões e desentupimento de pias.

Códs: 1185, 231.





Vantagens e benefícios

Indicado para limpar pisos encardidos, remover sujeiras pesadas, desengordurar e limpar coifas e fogões. Pode ser usado em qualquer piso frio lavável e é biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido;

Cor: Branco;

Odor: Inodoro;

pH (tal qual): 11,5 – 14,0.

Modo de uso

Utilize uma solução de 5 a 10% de MÁGICO PREMIUM (ou seja, diluir de 500mL a 1L de produto em 10L de água) ou de acordo com o teor de sujidade a ser removido. Molhe a superfície a ser limpa e aplique a solução. Deixe agir por 5 minutos, esfregue um pouco e em seguida, enxágue com água em abundância.

Importante

Utilizar EPI's (luvas de borracha, botas de proteção e avental) ao manusear o produto e suas diluições.



Embalagens
5L, 20L, 50L

Removedor de ceras Mágico Premium

É um removedor com alto poder de emulsificação e saponificação de sujeira e graxa.

Cód: 25899, 232, 233.





Vantagens e benefícios

Impermeabilizante com excelente aderência, elimina a porosidade do piso e prepara para o acabamento. Melhora a aplicação e durabilidade da cera. É não inflamável e biodegradável.



Características físico químicas

pH (tal qual): 6,0 – 9,0;

Aparência: Líquido Opaco;

Cor: Branco;

Odor: Característico;

Teor de Sólidos Não Voláteis: 14,0 – 16,0%.



Modo de uso

Aplice uma camada fina e uniforme de SELADOR START MASTER sobre a superfície e deixe secar por no mínimo 30 minutos, logo após aplique a segunda camada deixando secar por mais 30 minutos antes de trafegar sobre a superfície.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.

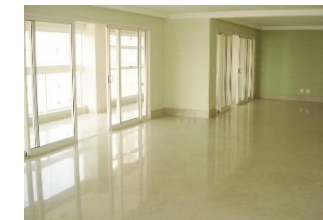


Embalagens
5L, 20L, 50L

Selador para pisos Start Master

Base seladora para pisos porosos servindo como selante para o acabamento acrílico. Pode ser utilizada em pisos Paviflex, mármore, granilite, granitina, cimento polido, piso com pintura expoxi e outros.

Cód: 71171.





Vantagens e benefícios

1L do produto cobre até 40 m². Com base acrílica metalizada, oferece alto brilho e resistência. Ideal para vulcapisos, paviflex, cimento polido, granilite, granitina e manta vinílica, em áreas internas. Não aplicar em pisos amadeirados ou superfícies lisas. Forma um filme antiderrapante, é não inflamável e biodegradável.

Características físico químicas

Aspecto: Líquido opaco;

Cor: Branco;

Odor: Perfumado;

pH (tal qual): 6,0 – 9,0;

Teor de sólidos não voláteis: 7,0 – 9,0%.

Modo de uso

Aplique uma camada fina e uniforme da CERA AUTO BRILHO START sobre a superfície e deixe secar de 20 a 30 minutos. Aplique uma segunda camada e novamente, deixe secar de 20 a 30 minutos antes de trafegar sobre o piso. Recomendável no mínimo 2 camadas de cera. Não é necessário o uso de enceradeira.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
5L e 50L

Cera Auto Brilho 10% Start

Especialmente elaborada para dar auto brilho em pisos laváveis.

Códs: 9241, 626, 1615.





Vantagens e benefícios

Impermeabilizante que não deve ser aplicado em pisos amadeirados ou superfícies lisas. Forma um filme acrílico transparente, antiderrapante e auto brilhante, dispensando polimento. Protege contra tráfego intenso e detergentes, facilitando a limpeza. É não inflamável e biodegradável.

Características físico químicas

Aparência: Líquido Opaco;

Cor: Branco;

Odor: Característico;

pH (tal qual): 7,0 – 10,0;

Teor de Sólidos Não Voláteis: 19,0 – 21,0%.

Modo de uso

Aplique uma camada fina e uniforme da CERA ACRÍLICA START MASTER sobre a superfície e deixe secar de 20 a 30 minutos.

Aplique uma segunda camada e novamente, deixe secar de 20 a 30 minutos antes de trafegar sobre o piso. Recomendável no mínimo 2 camadas de cera. Não é necessário o uso de enceradeira.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
5L, 20L, 50L, 200L

Cera Acrílica Impermeabilizante Start Master

É um novo conceito de cera para pisos laváveis e compatíveis com tratamento acrílico

Códs: 1616, 1615, 1053, 1549.





Vantagens e benefícios

É antiderrapante, mantendo alto nível de segurança. Não dê acesso ao tráfego enquanto o piso estiver úmido.

Características físico químicas

Aspecto: Líquido;

Cor: Branco;

Odor: Característico;

pH (tal qual): 7,5 – 9,0;

Teor de sólidos não voláteis: 22%.

Modo de uso

Sobre o piso totalmente limpo e seco, aplique 2 camadas de selador antes da aplicação do acabamento acrílico, para melhor proteção, durabilidade e maior reflexão do brilho. Após o piso totalmente seco aplique de 3 a 4 camadas finas e uniformes da START UHS sobre o piso com mop ou pano, em intervalos de 45 minutos entre as camadas para a secagem. Após o piso totalmente seco, utilize lustradora de 1700 até 3800 rpm, com disco específico.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens

5L e 20L

Cera Acrílica 22% Start Master

É um acabamento acrílico projetado para oferecer brilho duradouro em pisos laváveis, ideal para áreas de médio e alto tráfego. Sua fórmula permite manutenção fácil com sistemas HIGH SPEED e ULTRA HIGH SPEED, removendo marcas de tráfego. Além disso, forma um filme protetor que evita a penetração de sujeira, reduzindo a necessidade de reaplicações.

Códs: 30369, 6594.





Vantagens e benefícios

Produto 4 em 1: base seladora, impermeabilizante acrílico, restaurador de pisos e antiderrapante. Oferece acabamento acrílico excelente, elimina a necessidade de seladores pré-aplicação e é compatível com manutenção High Speed (HS) e Ultra High Speed (UHS).

Características físico químicas

pH (tal qual): 7,0 - 10

Aparência: Líquido Opaco

Cor: Branco

Odor: Característico

Teor de Sólidos Não Voláteis (%): 27,0-31,5

Modo de uso

ANTES DE APLICAR: Certifique-se de que o piso esteja limpo, livre de ceras e sujidades, e em ambiente ventilado.

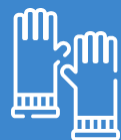
APLICAÇÃO: Aplique 3 a 4 camadas finas de Acabamento Acrílico StartPro, com intervalos de 45 minutos entre as camadas, utilizando mop ou pano. Após secagem, lustrar com lustradora (1700-3800 rpm) e disco específico.

RESTAURAÇÃO: Para brilho, lustrar novamente com lustradora. Em áreas de alto tráfego, restaure a cada 3 dias; em áreas de tráfego médio/baixo, a cada 15 dias.

MANUTENÇÃO: Lave o piso com detergente neutro e mop úmido ou lavadora automática com disco macio.

Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
1L e 5L

Acabamento acrílico Start Pro

Selador preparatório associado com cera para impermeabilização de pisos porosos como granitinas, cimento queimado e pisos rústicos. A secagem é mais rápida e econômica, pois ao invés de 5 camadas (02 selador + 03 de cera), bastam 03 camadas do ACABAMENTO ACRÍLICO START-PRÓ.

Códs: 58397, 51557.





Vantagens e benefícios

A CERA LÍQUIDA PERFUMADA POLYLAR está disponível nas cores amarela, incolor, preta, verde e vermelha. 1L cobre até 40 m², deixando o piso com aparência de novo e facilitando a limpeza. É não inflamável e biodegradável.



Características físico químicas

Aspecto: Líquido opaco;

Cor: Amarela, Incolor, Preta, Verde e Vermelha;

pH (tal qual): 8,0 – 10,0;

Odor: Perfumado;

Teor de Sólidos Não Voláteis: 2,5 – 3,5%.

Modo de uso

Remova toda a sujeira solta sobre o piso. Aplique a CERA LÍQUIDA PERFUMADA POLYLAR sobre o piso de maneira uniforme com o auxílio de rodo e pano limpo e deixe secar. Caso deseje um brilho mais intenso indicamos aplicar duas ou mais camadas. Após secar completamente dê o polimento com enceradeira e disco de lustro.



Importante

É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.



Embalagens
750MI, 2L e 5L

Cera Emulsionada Polylar

Cera a base de carnaúba que proporciona ao piso brilho, proteção e durabilidade. Perfeito para dar um aspecto de limpeza nos ambientes caseiros.

Códs: 73001, 73003, 70013, 15854, 73002, 15925, 15926, 1127, 1130.

