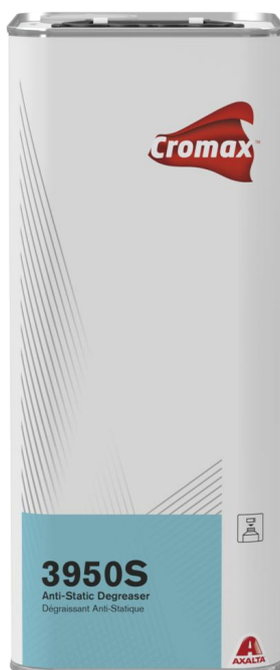


3950S

ANTI-STATIC DEGREASER



Descrição do Produto

O Desengordurante Anti-Estático 3950S é um desengordurante preparatório em base solvente que elimina contaminantes não-solúveis em água, tais como agentes para libertação de moldes e remove pequenas quantidades de gordura e óleo e outros contaminantes de superfícies plásticas. Elimina também a electricidade estática da superfície.

Características

- 01** Remove contaminantes não-solúveis em água.
- 02** Elimina a electricidade estática da superfície.

Ficha Técnica

3950S

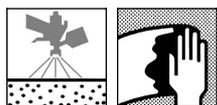


ANTI-STATIC DEGREASER

Product preparation - application Desengordurante final



É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



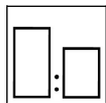
Reparações de peças plásticas comuns do exterior dos automóveis, lixadas e desengorduradas com 3871S Desengordurante Preparatório para Plásticos..

Peças de plástico novas de veículos automóveis, colocar 60 min. 60-65 °C / primeira limpeza usar uma tela de lixagem ultrafina embebida em 3871S Desengordurante Preparatório para Plásticos / limpeza final usar um pano humedecido com 3950S Anti-static Degreaser.

Limpar a superfície para destacar e elevar os contaminantes. Imediatamente, limpar profusamente com um pano limpo.

Mude de panos várias vezes, nunca utilizar panos sujos.

Remova completamente todos os vestígios de agentes desmoldantes.



Pronto a aplicar



Não aplicável

Conforme COV

2004/42/IIB(a)(850) 795: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(a)) na forma pronta a usar, é no máximo de 850 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 795 g/l.

Ficha Técnica

3950S



ANTI-STATIC DEGREASER

Produtos

3950S Anti-Static Degreaser

Observações

- Desengordurante de preparação, que elimina contaminantes não solúveis em água tais como agentes desmoldantes e que remove pequenas quantidades de gorduras e óleos.
- Elimina a electricidade estática da superfície.
- Fechar a embalagem após utilização. Previne a evaporação de solventes e a perda de força do produto.
- Para informações detalhadas sobre substratos plásticos adequados, consulte a Ficha Técnica Cromax Sistema de Pintura de Plásticos - CXPlasticSystem.

Antes da utilização, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da gama de produtos da Cromax. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à gama de produtos da Cromax, salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.