

Autowave Separator

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

Descrição

Pó para separar partículas de tinta do Autowave Guncleaner contaminado.

Produtos e aditivos

Autowave Separator

Técnica de limpeza

Hidrosilicatos de alumínio, sais e polímeros

Processo de aplicação

Autowave Guncleaner pode ser recuperado pela adição de 1% de Autowave Separator ao Autowave Guncleaner contaminado. Se necessário, adicionar outros ½-1% de Autowave Separator para coagular a contaminação remanescente. Todos os instrumentos de coagulação trabalham de acordo com o mesmo processo:

1. Adicionar o Autowave Separator como especificado ao Autowave Guncleaner contaminado.
2. Agitar/misturar vigorosamente até que as partículas de tinta tenham sido coaguladas.
3. Despeje a mistura através de filtro para separar sólidos de líquidos, usando um saco de filtro fino.
4. O Autowave Guncleaner pode ser usado novamente.

Autowave Gun Cleaner pode ser reciclado efetivamente três vezes. Após isso, ele deve ser descartado.

Armazenamento do produto



A validade do produto é determinada quando o mesmo é armazenado fechado a 20°C. Autowave Separator deve ser armazenado em embalagem fechada para evitar qualquer contato com umidade.



Após o contato com a umidade o produto terá validade limitada. Evite a exposição do produto a mudanças bruscas de temperatura. *Para informações de validade do produto consultar a ficha técnica TDS S9.01.02*



Usar proteção respiratória apropriada

AkzoNobel Automotive & Aerospace Coatings recomenda o uso de máscara respiratória apropriada.

Autowave Separator

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

Akzo Nobel Ltda
Vehicle Refinishes
Endereço: Rua Assumpta Sabatini Rossi,1650, SBCampo – SP
Tel: 0800 709 5121

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

NOTA IMPORTANTE: A informação desta ficha técnica não pretende ser exaustiva e está baseada no nosso conhecimento e nas leis atuais. Qualquer pessoa que use este produto para alguma finalidade que não seja as recomendadas nesta ficha técnica sem primeiro obter a confirmação escrita por nós sobre a adequação do produto faz assim seu próprio risco. É sempre responsabilidade do usuário analisar todas as etapas para cumprir as demandas e regras locais da legislação. Sempre leia a Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos e a Ficha de Dados Técnicos sobre este produto, se disponível. Todo o conselho ou toda a indicação sobre este produto feita por nós (nesta folha de informações ou de outra maneira) é alinhado com o melhor do nosso conhecimento, mas nós não temos o controle sobre a qualidade e condições dos substratos ou de muitos fatores que afetam o uso e aplicação do produto. Portanto, a menos que nós concordemos com a maneira que está escrito, nós não aceitaremos a responsabilidade com a performance do produto ou por qualquer perda ou dano que surgir com o uso do produto. Todos os produtos fornecidos estão submetidos ao nosso termo padrão e condição de venda. Você pode solicitar uma cópia deste documento e rever cuidadosamente. A informação contida nesta ficha de dados está sujeita a modificação de tempos em tempos de acordo com nossa experiência e nossa política de contínuo desenvolvimento. É de responsabilidade do usuário verificar este documento previamente antes do uso deste produto.

Os nomes dos revestimentos mencionadas nesta folha de dados são marcas registradas ou são licenciados da AkzoNobel.

Head Office

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkensvr.com