

Autowave Guncleaner

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Descrizione

Speciale agente detergente per il lavaggio delle attrezzature per i prodotti all'acqua.

Prodotto ed additivi

Additivi Autowave Guncleaner
 Autowave Separator (ST 6.92)

Composizione

Acqua e solventi

Tecnica di lavaggio

Dopo l'uso, le attrezzature devono essere lavate immediatamente ed accuratamente per eliminare tutti i residui di prodotto. Successivamente sciacquare con una piccola quantità di Activator WB.

Lavaggio a macchina:

Per una maggiore efficienza delle macchine per il lavaggio degli aerografi, utilizzate Autowave Guncleaner puro.

Lavaggio a mano:

Autowave Guncleaner è pronto all'uso.

Se i prodotti all'acqua non vengono lavati immediatamente ma vengono lasciati seccare sulle attrezzature utilizzate, è necessario utilizzare un prodotto a solvente per la pulizia.

Non lasciare attrezzature in alluminio a bagno in Autowave Guncleaner. Si consiglia di utilizzare un aerografo progettato per l'utilizzo esclusivo dei prodotti all'acqua.

Salute e Sicurezza



Akzo Nobel Car Refinishes consiglia di effettuare qualunque operazione di pulizia e sgrassaggio in zone adeguatamente ventilate, possibilmente in locali dotati di estrazione dei vapori. Se non è possibile mantenere la concentrazione dei vapori e del particolato sotto il OEL, utilizzare le protezioni respiratorie idonee.

Oltre alle protezioni respiratorie, indossare sempre dei guanti resistenti ai solventi quando si eseguono la pulizia e lo sgrassaggio delle superfici, anche se si utilizzano solventi poco aggressivi. Questo ridurrà il rischio che i solventi vengano assorbiti dalla pelle, ma anche che la superficie venga contaminata dal contatto con le mani nude.



Autowave Guncleaner

SOLO PER USO PROFESSIONALE**VOC****2004/42/IIB(a)(850)96**

Il valore limite della direttiva europea per questa tipologia di prodotti pronti all'uso (categoria: IIB. a) è 850 g/litro. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso è al massimo 96 g/litro.

Stoccaggio

Il tempo di stoccaggio si riferisce la prodotto conservato chiuso e a 20°C.

Evitare gli sbalzi di temperatura.

- *Per prestazioni ottimali, i prodotti aperti devono essere conservati alla temperatura di applicazione*
- *Il trasporto e lo stoccaggio devono avvenire a temperature comprese tra 2°C-35°C.*
- *Per lo stoccaggio dei prodotti consultare la ST S9.01.02*

Akzo Nobel Coatings Spa.

Via Silvio Pellico 8

22100 Como

Tel: 031 345111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dall'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel.

Head office :

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

