



GC 100 Pulitore attrezzature – WB Gun Cleaner

450.0100

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il **GC 100** è un prodotto a base acqua, non pericoloso, che rimuove con efficacia ogni residuo di vernice all'acqua.

PULIZIA DELL'AEROGRAFO DALLA VERNICE

PULIZIA MANUALE

Sciacquare accuratamente l'apparecchiatura con **GC 100** per rimuovere tutti i residui.

1. Riempire il serbatoio di vernice con **GC 100**.
2. Immediatamente spruzzare il **GC 100** attraverso l'attrezzatura in un contenitore di rifiuti adatto fino a che il serbatoio di vernice non sia vuoto.
3. Aprire l'aerografo per rimuovere tutta la vernice residua dalla parte interna dell'apparecchiatura. Pulire accuratamente la parte interna con **GC 100** ed asciugare prima del montaggio.
4. Assicurarsi che l'aerografo sia pulito ed asciutto prima di utilizzarlo per un altro lavoro.

PULIZIA AUTOMATICA CON MACCHINA DA LAVAGGIO

Prima utilizzare la macchina da lavaggio, risciacquare il serbatoio dell'aerografo con **GC 100** per rimuovere tutti i residui di vernice e sistemare i rifiuti in un contenitore adatto.

1. Posizionare il contenitore di **GC 100** nella macchina da lavaggio.
2. Seguire le istruzioni per la pulizia.

Smaltire il materiale da lavaggio seguendo le locali disposizioni.

DATI TECNICI

■ **Confezione**

25 l

■ **Stoccaggio**

36 mesi in confezione integra e in luogo fresco e asciutto (18°-20° C)

■ **V.O.C.**

140 g/l of VOC pronto all'uso

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Utilizzare un appropriato Equipaggiamento Protettivo Personale durante la preparazione e la verniciatura.
- Leggere l'etichetta, le istruzioni per l'uso e la Scheda di Sicurezza prima dell'uso.

REQUISITI PER L'ETICHETTATURA

Il prodotto è etichettato in conformità con la Direttiva 2004/42/CE e contiene il pittogramma della Scheda Tecnica codificata come segue:

2004/42/IIB(a)(850)140

Il valore limite Europeo per questo prodotto (Pulizia: IIB a) è max 850 g/l di VOC pronto all'uso. Il contenuto di VOC di questo prodotto è max 140 g/l di VOC pronto all'uso.

I nostri prodotti, le nostre tecniche sono frutto di anni di ricerche e di studio sia a livello di pratica che di laboratorio, comunque i risultati derivanti dall'applicazione di questi non coinvolgono la nostra responsabilità essendo evidente l'imponderabilità dei fattori che possono influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.