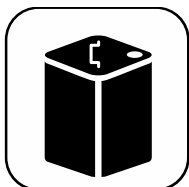


Weplus Detergente



Descrizione breve

Il detergente Weplus è ideale per la pulizia degli attrezzi e per il trattamento preliminare (pulizia) di sottofondi metallici e non assorbenti per l'applicazione successiva di prodotti di impermeabilizzazione o rivestimento WestWood.

Materiale

Solvente di acetato di etile

Caratteristiche e vantaggi

- Efficacia elevata
- Evapora rapidamente

Ambiti d'impiego

Il detergente Weplus viene utilizzato per pulire gli attrezzi e rimuovere da essi i residui dei prodotti WestWood.

Serve, inoltre, a pulire i sottofondi metallici e non assorbenti per l'applicazione successiva di prodotti di impermeabilizzazione e rivestimento WestWood.

Non utilizzare il detergente in nessun caso per diluire i prodotti WestWood.

Formato di consegna

Tanica
10 l, 30 l



Magazzinaggio

Conservare il detergente in luogo fresco e asciutto nella confezione originale sigillata a tenuta d'aria, lontano da fonti di calore e ignifere. Evitare l'esposizione alla radiazione solare diretta anche in cantiere. Dopo il prelievo di parte del prodotto, chiudere di nuovo la confezione a tenuta d'aria.

Lavorazione del prodotto

Utilizzare solo all'aperto o in ambienti ben ventilati. Subito dopo l'applicazione, chiudere di nuovo il contenitore a tenuta d'aria.

- Per la pulizia degli attrezzi
Subito dopo l'uso, pulire gli attrezzi con il detergente e un pennello fino a rimuovere tutti i residui di prodotto. Non è sufficiente deporre gli attrezzi nel detergente per prevenire l'indurimento del materiale.
- Per la pulizia di sottofondi metallici e non assorbenti
Applicare un po' di detergente Weplus su un panno con trattamento anti-pilling e sfregare le superfici. Attendere l'asciugatura completa del detergente prima di applicare i prodotti WestWood.

Avvertenza di pericolo e consigli per la sicurezza

Osservare la scheda di sicurezza del prodotto.

Weplus Detergente

Avvertenza generale

Le informazioni sopra riportate, in particolar modo quelle relative all'applicazione dei prodotti, sono frutto di ampie attività di sviluppo e di una pluriennale esperienza e vengono fornite secondo scienza e coscienza. In ultima istanza spetta tuttavia all'applicatore stabilire l'idoneità del prodotto sulla base dei requisiti oggettivi e delle condizioni sul posto. È da ritenersi valida solo la versione più recente del documento. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnologico o al miglioramento dei prodotti.

Ultimo aggiornamento: 20.03.2014
Versione 1.1