

Clean-Smart B&P

8015

Soluzione di pulizia per nastri trasportatori e linee di materiali negli impianti di verniciatura industriale per residui di vernice a base acqua appassiti per l'industria

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

8015000210

Indicazioni generali

Soluzione di pulizia con buona capacità di dissoluzione per residui di vernici a base acqua appassiti, soprattutto nelle applicazioni industriali. Idonea per il riempimento di lavanastro (ha una lunga durata), consigliata per la pulizia di nastri trasportatori e per il risciacquo di linee di materiali (Belts & Pipes). Mediante la miscelazione con acqua è possibile una riduzione dei COV.

Campi di applicazione



Pulizia di spruzzatrici automatiche, tubazioni che trasportano il materiale negli impianti di verniciatura e nastri trasportatori, quando si utilizzano vernici a base acqua.

Soluzione di pulizia per il riempimento di lavanastro.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di + 15 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Clean-Smart B&P può essere miscelato con acqua prima dell'uso (a seconda delle necessità e del grado di sporco) nel rapporto 1:1 fino a un massimo di 1:2.
- Dopo la pulizia della pistola per l'applicazione a spruzzo come pistole a tazza o dispositivi Airless, è necessario risciacquarli con acqua.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

20 l

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.

Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale e professionale.

Si raccomanda l'uso di guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante la lavorazione.
