

Pulitore Alta Efficienza

► Qualità professionale

Caratteristiche

- Detergente altamente efficace per tutti i lavori di manutenzione e montaggio
- Pulizia potente e veloce
- Effetto in profondità
- Altamente concentrato
- Non lascia residui
- Asciuga velocemente
- Affidabile nell'applicazione
- Scioglie lo sporco ostinato
- Erogatore a 360°

Vantaggi di utilizzo

- Utilizzabile universalmente
- Buona dosabilità e applicazione precisa
- Respinge la polvere
- Alta potenza di erogazione
- Utilizzo indipendente dalle condizioni atmosferiche

Campi di applicazione

- Rimuove velocemente residui di oli, patine di grasso, resine, residui di colla, polveri di frizione e freni
- Trattamento delle superfici prima dell'incollaggio e della verniciatura
- Per la pulizia di parti di motori, ruote dentate, motorini di avviamento, impianti elettrici senza tensione, cuscinetti volventi e guide
- Elimina lo sporco ostinato e le macchie dalle tappezzerie e dai tessuti



Pulitore Alta Efficienza

Contenuto 500 ml
N° art. 299 7 500

Aerosol

Impiego

- ▶ Industria
- ▶ Edilizia
- ▶ Autofficine
- ▶ Lavorazione di metalli
- ▶ Officine di montaggio
- ▶ Tipografie

Utilizzo

Prima dell'uso, agitare energicamente la bombola del **TecLine detergente intenso**. Spruzzare abbondantemente sulle superfici sporche e asciugare con un panno asciutto o lasciar sgocciolare il liquido. In seguito, lasciar asciugare all'aria le parti trattate e ripetere eventualmente l'operazione di pulizia.

Indicazioni

- ▶ Prima dell'uso, verificare la tolleranza con i colori in un punto nascosto delle tappezzerie e dei tessuti.
- ▶ Per plastiche, gomme e colori, verificare la compatibilità in un punto nascosto.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

Dati tecnici

Base	solvente, benzina		
Temperatura	resistente da -40° C fino a + 50° C		
Lavorazione	da -40° C fino a + 50° C		
Colore	trasparente		
Odore	di solvente		
Densità	0,72 g/cm ³		
Viscosità	bassa viscosità		
Conservazione	min. 24 mesi		
Stoccaggio	non oltre + 40° C, in ambiente asciutto		
Confezione/Contenuto	Bomboletta 500 ml	12 pezzi/cartone	840 pezzi/pallet

