

## presto Pulitore universale

## Informazioni tecniche



Il pulitore universale presto è un detergente multiuso utile per sgrassare e rimuovere lo sporco ostinato dal metallo e da varie materie plastiche. Non lascia residui.

**N. ordine:** 157202

### Qualità & caratteristiche

- Buona dissolvenza
- Alto potere sgrassante
- Utilizzabile in qualsiasi posizione grazie alla speciale valvola a 360°
- Non lascia residui
- Non conduttivo
- Spray a getto potente e diretto
- Non corrosivo

### Dati fisici e chimici

- Base: Miscela di solventi organici
- Nome colore: trasparente
- Surfaces: metal and different plastics
- Temperatura minima di esercizio : 5 °C
- Temperatura massima di esercizio: 30 °C
- Punto di infiammabilità: n.a. °C
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 500 ML

### Istruzioni per l'uso

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
- Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso e verificare la compatibilità della superficie.
- Prima dell'applicazione, coprire le parti sotto tensione e spegnere l'apparecchiatura elettrica.
- Spruzzare la parte da trattare fino a quando lo sporco scompare.
- Utilizzare una spazzola su sporco ostinato.

### Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

### Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

### Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

**A partire dal Maggio 7, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.