

## presto Anti-aderente per saldatura

## Informazioni tecniche



Anti-aderente per saldatura presto protegge la punta della saldatrice e la zona circostante al punto di saldatura da spruzzi e scintille. Non lascia residui.

**N. ordine:** 211898

### Qualità & caratteristiche

- Buona resa
- Non infiammabile
- Senza silicone
- Non lascia residui
- Lo spray in eccesso leggermente alcalino può essere rimosso con acqua e successivamente può essere verniciato o trattato con altri prodotti
- Non corrosivo
- Spray nebulizzato
- La valvola a 360° consente l'applicazione da ogni posizione

### Dati fisici e chimici

- Base: Olio emulsionante
- Nome colore: bianco-trasparente
- Surfaces: welding nozzle, welding zone
- Temperatura minima di esercizio : 5 °C
- Temperatura massima di esercizio: 30 °C
- Punto di infiammabilità: 100 °C
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 300 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.
- Spruzzare le parti che necessitano di protezione ed eseguire operazioni di saldatura.
- Rimuovere gli schizzi di saldatura con una spazzola di acciaio.
- Rimuovere gli spruzzi in eccesso con acqua o un panno umido.

### 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.