

MOTIP Anti-Welding Spray

N. ordine: 090404

Informazioni tecniche



Anti-aderente per saldature MOTIP previene l'aderenza di gocce di saldatura ai pezzi in lavorazione ed agli strumenti utilizzati. Non è infiammabile, è privo di silicone e non è corrosivo. Anti-aderente per saldature offre un'ottima copertura, può essere rimosso con acqua e ha un getto di spruzzo nebulizzato.

Qualità & proprietà

- Rimuovibile con acqua
- Spruzzo nebulizzato
- Senza silicone
- Non infiammabile
- Leggermente basico
- Non corrosivo
- Testina a 360°

Dati fisici e chimici

- Base: Olio emulsionante
- Nome colore: Trasparente
- Superfici: Pistole per saldatura, zone di saldatura
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Velocità di spruzzatura: 2,7
- Tensione di vapore: 8500/20 bar
- Punto di infiammabilità: >100 °C
- Densità relativa: 1 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 500 ML

Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire con cautela.
- Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 35 °C.
- Agitare bene la bomboletta prima dell'uso.
- Spruzzare le parti da proteggere e procedere alla saldatura.
- Rimuovere gli spruzzi di saldatura con una spazzola d'acciaio.
- Rimuovere lo spray in eccesso con acqua o con un panno umido.

Rispettoso dell'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare formulazioni senza ingredienti limitati o critici e a ottenere le migliori prestazioni possibili. I tappi e gli imballaggi sono realizzati in materiale riciclabile.

Smaltimento

Devono essere gettate solo le lattine completamente svuotate nel cestino di riciclaggio o nel contenitore appropriato per i rifiuti recuperabili. Le lattine che non sono vuote devono essere smaltite come "rifiuti speciali".

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti fabbricati da European Aerosols sono conformi alle normative di etichettatura in base alle Linee guida per la preparazione 1999/45/EG. Tutti gli aerosol corrispondono a TRGS 200 e TRG 300, nonché alle linee guida per aerosol 75/324/EWG nella versione effettivamente valida.

A partire dal 29. Giugno 2023 – Questa versione sostituisce tutte le versioni rilasciate in precedenza.