

MOTIP Shield

N. ordine: 000277

Informazioni tecniche



Protettivo per biciclette MOTIP per evitare la formazione di punti di ruggine nella bicicletta. Da utilizzare come protettivo sui dispositivi di fissaggio della bici e prevenire la ruggine. Eccellente ancoraggio e stabilità verticale. Crea un sottile strato protettivo sulla bici fornendo una resistenza efficace a sostanze chimiche, alle basi e agli acidi deboli e agli agenti atmosferici.

Qualità & proprietà

- Eccellenti proprietà anticorrosive
- Resiste agli agenti atmosferici e ha prodotti chimici
- Eccellente adesione
- Eccellente stabilità verticale
- Resiste agli acidi e alle basi deboli

Dati fisici e chimici

- Base: Cera
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Superfici: Dispositivi di fissaggio (bici)
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Densità relativa: 0,87 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 400 ML

Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire di conseguenza
- L'aerosol deve essere a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare la bomboletta prima dell'uso
- Applicare il prodotto sulle parti da trattare.

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.