

## MOTIP Cable Protect

N. ordine: 090103

### Informazioni tecniche



Repellente martore spray MOTIP protegge cavi e tubi dai roditori. Il film protettivo, trasparente e vischioso, tiene lontano piccoli animali dalle zone trattate. Grazie alla speciale formulazione il prodotto può essere utilizzato anche su parti in movimento. Ha un eccellente ancoraggio e protezione a lunga durata. E' inodore e resiste agli acidi e basi deboli.

#### Qualità & proprietà

- Eccellente ancoraggio
- Protezione a lunga durata
- Resiste agli agenti atmosferici, agli acidi e basi deboli
- Può essere applicato su parti in movimento.
- Inodore
- Facile da usare
- Spruzzo concentrato

#### Dati fisici e chimici

- Base: Polialfaolefine
- Nome colore: Trasparente
- Superfici: Cavi, fili, anelli di tenuta
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Velocità di spruzzatura: 2,0
- Tensione di vapore: 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Densità relativa: 0,89 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.
- L'aerosol deve essere a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare la bomboletta prima dell'uso.
- Applicare una strato uniforme di Repellente martore sulla superficie da proteggere

#### Rispetto 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.