

## MOTIP Ceramic Paste

N. ordine: 090311

### Informazioni tecniche



La Pasta ceramica MOTIP è una pasta per assemblaggio di alta qualità con particelle ceramiche per lubrificare parti esposte a sollecitazioni o a temperature elevate e ad agenti corrosivi, come sistemi frenanti, parti dei freni, parti di scarico e varie tipo flange e bulloni. Il suo potere lubrificante riduce la frizione delle parti in movimento e protegge efficacemente dalla corrosione.

#### Qualità & proprietà

- Resistenza termica fino a +1.500 °C
- Con particelle ceramiche
- Eccellente adesione
- Riduce la frizione delle parti in movimento
- Facile da usare
- Privo di metalli
- Buona protezione antiruggine
- Applicazione a 360°
- Idrorepellente

#### Dati fisici e chimici

- Base: [Base106]
- Nome colore: Bianco
- Odore: Caratteristica
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Densità relativa: 1,26 g/ml
- Contenuto: 200 ML

#### Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire di conseguenza
- Pulire e sgrassare accuratamente la superficie.
- La pasta ceramica deve essere applicata con parsimonia in una pellicola sottile utilizzando un pennello.
- Non miscelare con altri grassi o lubrificanti.

#### 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".

#### Marchatura/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.