

#### Scheda tecnica Pasta al rame



presto Pasta al rame è una soffice pasta di color rame, multiuso per lubrificazione e separazione a temperature elevate, in presenza di elevati carichi di pressione è di corrosione. Anche dopo un lungo tempo di funzionamento e in condizioni estreme, le parti trattate con questo prodotto si lasciano smontare facilmente.

Adatto per tutti i tipi di raccordi, ad esempio per la lubrificazione di montaggio di raccordi a vite e a spina, flange e guarnizioni in caldale, motori, turbine, apparecchiature, rubinetteria, freni a disco e condotti di scarico; in impianti chimici e petrolchimici, raffinerie, impianti per la lavorazione di ceramica, vetro e acciaio, essiccatoi e forni.

## Qualità e caratteristiche

- Protegge da errori di saldatura, bruciature e grippaggi
- Impedisce la formazione di ruggine e scagliature
- Isola bene dagli ambienti corrosivi.
- Altamente lubrificante, elevato assorbimento della pressione
- Ancorante e resistente all'acqua calda
- Non forma morchia a temperature elevate
- Garantisce valori di attrito e serraggio regolari per le viti.

### Proprietà chimico-fisiche

- Base chimica: speciale polvere di metallo, inibitori di ossidazione, corrosione e usura, olio sintetico termostabile
- Colore: metallizzato-ramato
- Odore: caratteristico
- Peso specifico a 20°C: 1,14 g/cm3
- Agente di consistenza: inorganico
- Tendenza alla cokificazione: <0,1 % peso (secondo DIN 518181
- Tipo lubrificanti solidi: pigmenti metallici
- Tenori: <40 % peso
- Classe di consistenza: 2 (classe NLGI secondo DIN 51818) Punto di goccia: assente (secondo DIN 51801)
- Resistenza all'acqua a 20/50/90°C: totalmente resistente (secondo DIN 51802)
- Range di temperatura d'impiego:
- lubrificazione a pellicola sottile: da -35°C a +450°C, senz'aria: fino a 1100°C
- Temperatura di applicazione: da +5°C a +35°C
- Conservabilità/stoccaggio:
  - 24 mesi nel recipiente originale non aperto, se conservato in luogo fresco e asciutto (=5°-25°C, umidità relativa max. 60%) La temperatura di stoccaggio non dovrebbe superare i 25°C per periodi prolungati. Tenere lontano da umidità, raggi diretti del sole e fonti di calore
- Recipiente/contenuto: tubetto da 100 g

# Ambiente ed etichettatura

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.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

## Istruzioni

## Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.

## **Applicazione**

- Pulire la superficie da trattare.
- Applicare presto Pasta al rame con un pennello, un panno, una spazzola o una spugna. Gli eccessi di prodotto non sono dannosi.
- Evitare di mescolare con prodotti estranei

#### Dati per l'ordinazione

#### Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 30 novembre 2010

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 28.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com