

Scheda tecnica Grasso ceramico alte temperature



Grasso con pasta ceramica e privo di metalli, per il trattamento di parti soggette a carichi pesanti o ad altissime temperature. Protegge contro la corrosione elettrolitica ed ha un elevatissima temperatura d'esercizio. Resistente alle intemperie, al sale, ai prodotti chimici e soluzioni acide e basiche.ldrorepellente, previene usura ed aderenze. Ideale per il montaggio di impianti frenanti ABS/ASR e di sonde lambda.

Campi di applicazione:

Montaggio sistemi ABS e ASR, sonde lambda, impianti frenanti

Qualità e caratteristiche

- Protegge dalla corrosione elettrolitica
- Eccellente stabilità termica
- Resistente ai prodotti chimici, intemperie, acidi e sali
- Termoresistente e altamente resistente
- Eccellente aderenza
- Agevola lo smontaggio
- Montaggio sistemi ABS e lambda
- Spruzzo mirato

Proprietà chimico-fisiche

- Base: particelle ceramiche finissime
- Colore:bianco
- Odore: caratteristico
- · Aspetto: pastoso
- Peso specifico a 20°C: 1,26 g/ml
- Portata di spruzzo/Atomizzazione: 1,65 g/sec.
- Pressione di vapore a 20°C: 3 4 bar
- Resistenza termica: da -40°C a + 1.200°C
- Contenuto VOC: circa 68% w/w
- Conservabilità/stoccaggio:
 - 10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- · Recipiente/contenuto:

bomboletta aerosol con volume netto di 500 ml

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.

Applicazione:

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di lavorazione da 5 a 30 °C
- Prima dell'uso agitare bene la bomboletta per 2 minuti.
- Liberare le parti da trattare dall'umidità, dallo sporco e dal grasso.
- Spruzzare in modo omogeneo il grasso ceramico e lasciar asciugare bene all'aria.
 Le speciali proprietà sono raggiunte dopo l'evaporazione del solvente (circa 1 minuto).
- Assicurarsi di non spruzzare su superfici soggette a sfregamento!

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

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.

Aggiornamento: 31 Ottobre 2011

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

data di stampa: 03.05.2024

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