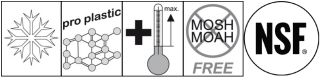




OKS 1361

Distaccante siliconico, spray





Descrizione

Distaccante e lubrificante incolore a base di olio siliconico.

Campi di impiego

- Distaccante per processi di colatura, stampaggio ad iniezione, stampaggio ed estrusione di materie plastiche e di elastomeri
- Impedisce adesioni e accumuli, ad esempio di colla e mastice in eccesso
- Elimina cigolii e scricchiolii da sfregamento di superfici di materie plastiche, elastomeri e metalli
- Facilita l'inserimento di profili di materie plastiche e di gomma, ad esempio nella costruzione di porte e finestre
- Lubrificante per taglienti di macchine per la lavorazione della carta, cartone, impiallacciatura, tessuti, ecc.

Settori

- · Industria alimentare
- · Costruzioni navali e tecnologia marina
- · Impianti e costruzioni meccaniche
- · Lavorazione della gomma e di materie plastiche
- · Industria della carta e degli imballaggi
- Industria chimica
- · Industria del vetro e di fonderia
- Veicoli e attrezzature comunali
- · Manutenzione preventiva e ordinaria
- Industria siderurgica
- · Logistica
- · Tecnica ferroviaria

Vantaggi e benefici

- Registrazione NSF H1
- Grande efficacia grazie alla spiccata bagnatura della superficie e alla formazione di un film distaccante con proprietà antistatiche
- Impiego versatile per la lubrificazione, protezione, cura e impregnamento permanente di superfici di materiali di metallo, materia plastica e gomma
- Minimo consumo grazie alla formazione di film estremamente sottili
- Idrorepellente e resistente alle intemperie
- Lungo tubetto spruzzatore per l'applicazione puntuale
- Non contiene MOSH/MOAH (secondo la formulazione)

Note applicative

Per il massimo effetto pulire le superfici. Spruzzare uno strato sottile e uniforme. Evitare di applicare una quantità eccessiva di prodotto. Attenzione: mescolare solo con lubrificanti adatti. Le materie plastiche a base di silicone, ad esempio il caucciù siliconico, possono essere attaccate e sciolte superficialmente dall'olio siliconico. Sulle superfici radenti esposte all'ossigeno puro non si deve applicare silicone.











OKS 1361

Distaccante siliconico, spray

Confezione di fornitura

400 ml Spray

Dati tecnici

| | Norma | Condizione | Unità | Valore |
|------------------------------------|-----------------|----------------|-------|-----------------------|
| Composizione | | | _ | |
| Olio base | | | | Polimetilsilossano |
| Dati tecnici applicativi | | | | |
| Viscosità a (25°C) | DIN 51 562-1 | | mm²/s | 350 |
| Punto di scorrimento | DIN ISO 3016 | Incremento 3°C | °C | -55 |
| Punto di infiammabilità | DIN ISO 2592 | > 79 | °C | > 300 |
| Temperatura inferiore di impiego | | | °C | -50 |
| Temperatura superiore di impiego | | | °C | 200 |
| Colore | | | | incolore |
| Densità (a 20°C) | DIN EN ISO 3838 | | g/cm³ | 0,60 |
| Omologazione | | | | |
| Omologazione tecnologia alimentare | | | | NSF H1, RegNr. 129481 |

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47 82216 Maisach

4 +49 8142 3051 - 500

☑ info@oks-germany.com

www.oks-germany.com





I dati del presente prospetto derivano dallo stato più recente della tecnica e da numerose prove ed esperienze. A causa della varietà delle possibilità applicative e delle condizioni, questi dati vanno considerati solo approssimativi e non possono essere completamente trasferiti ad ogni singolo caso, per cui non vanno considerati vincolanti e da essi non si possono trarre diritti di garanzia e di responsabilità. Ci assumiamo la responsabilità per l'idoneità dei nostri prodotti per determinate applicazione e per determinate proprietà dei prodotti solo se esse sono confermate in forma scritta per il caso specifico. Nei casi di diritto legittimo di garanzia, quest'ultima è limitata alla fornitura di articoli sostitutivi privi di difetti, se ciò non risulta possibile, al risarcimento del prezzo di acquisto del prodotto. Qualsiasi altra rivendicazione, in particolare di responsabilità per danni secondari, viene espressamente esclusa. Prima dell'impiego definitivo è necessario eseguire alcune prove. Con riserva di modifiche per l'adeguamento al progresso tecnico. * = marchio depositato

Prodotto ristretto agli utilizzatori professionali.Scheda dei dati tecnici di sicurezza scaricabile dal sito www.oks-germany.com.

Per ulteriori domande e chiarimenti è a disposizione il nostro servizio assistenza e tecnico.



