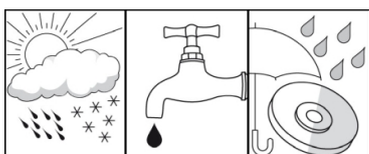
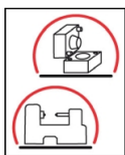


OKS 2301

Fluido per la protezione di forme, spray



Descrizione

OKS 2301 genera un film protettivo asciutto al tatto per metalli.

Campi di impiego

- Trattamento protettivo di superfici metalliche lucide di tutti i tipi immagazzinate per un tempo relativamente lungo ed esposte agli agenti atmosferici
- Le parti protette mantengono il loro aspetto decorativo, in quanto non si verificano cambiamenti di colore della superficie
- Ideale protezione di parti di ricambio di scorta e in magazzino con possibilità di montaggio diretto

Settori

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

Note applicative

Per ottenere il massimo effetto, pulire le superfici, prima meccanicamente e poi con detergente universale OKS 2610/OKS 2611. Le superfici devono essere di metallo lucido e asciutte. Agitare bene la bomboletta prima dell'uso. Spruzzare uno strato sottile e uniforme sulla superficie preparata da 20-30 cm di distanza. Evitare l'applicazione locale di una quantità eccessiva di prodotto. Tempi di asciugatura secondo i dati tecnici seguenti.

Confezione di fornitura

- 400 ml Spray

OKS 2301

Fluido per la protezione di forme, spray

Dati tecnici

	Norma	Condizione	Unità	Valore
Composizione				
Solvente				Benzina a punto di ebollizione speciale
Lubrificanti solidi				Cera sintetica
Additivi				Protezione dalla corrosione
Dati tecnici applicativi				
Temperatura inferiore di impiego			°C	-40
Temperatura superiore di impiego			°C	70
Spessore ottimale dello strato	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2	µm	> 10
Copertura superficiale			m ² /barattolo	circa 5
Temperatura di lavorazione			°C	20-25
Tempo di asciugatura		20°C	min	6
Colore				verdognolo
Densità (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,67
Test in nebbia salina	DIN EN ISO 9227	Spessore dello strato 50 µm	h	> 1.000

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of

 **FREUDENBERG**

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 applicazioni 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.