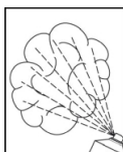


OKS 2631

Schiuma detergente multiuso, spray



Descrizione

OKS 2631 è una schiuma detergente multiuso.

Campi di impiego

- Rimuove incrostazioni di sostanze organiche e nicotina, grasso, silicone e gomma abrasa
- Adatto per l'applicazione al coperto e all'aperto
- Pulisce parti in alluminio e acciaio inossidabile, materie plastiche, vetro, cromo e gomma
- Per il versatile uso nella gastronomia, in ufficio e nel settore automobilistico, per l'hobbistica e attrezzi sportivi, ad esempio attrezzature da cucina, banconi, specchi, vetri e telai di finestre, superfici di vetro, piastrelle, ceramica, monitor, alloggiamenti di macchine, imbarcazioni, roulotte, tavole da surf, biciclette, lastre in policarbonato e plexiglas acrilico, visiere di caschi, parabrezza, fari, ecc.

Settori

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

Note applicative

Agitare con forza la bomboletta prima dell'uso. Spruzzare uniformemente da 20-30 cm di distanza. Dopo un breve tempo di azione, passare sul prodotto ancora umido con un panno pulito che non lascia peluria o di cellulosa. Per materiali di rivestimento speciali controllare la compatibilità. Conservare al riparo dal gelo.

Vantaggi e benefici

- Facile applicazione e, grazie alla schiuma detergente attiva, ideale per superfici verticali, non gocciola
- Pulisce senza attaccare il materiale e senza lasciare strisce o aloni
- Non attacca le vernici, la gomma e le materie plastiche ed ha un effetto rinvigorente dei colori
- Piacevole odore di agrumi, delicato per la pelle
- Non sostiene sostanze velenose come cloro, CFC e PCB
- Non contiene silicone
- Adatto per plexiglas acrilico



OKS 2631

Schiuma detergente multiuso, spray

Confezione di fornitura

- 400 ml Spray

Dati tecnici

	Norma	Condizione	Unità	Valore
Composizione				
Base				Acqua
Additivi				Additivi
Additivi				Tensidi anionici
Dati tecnici applicativi				
Colore				leggermente bluastro
Densità (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,99
Dati specifici del prodotto				
Prova di frattura da tensione	DIN EN ISO 22088-3			superato

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+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.

