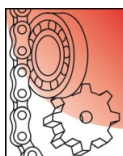


OKS 2650 industriële reiniger



Beschrijving

Hooggeconcentreerde reiniger op waterbasis voor het verwijderen van olieachtige, vette en roetige vervuiling.

Toepassingsgebieden

- Reiniging van koelapparatuur, drank- en distributieautomaten
- Reiniging van tegels, keramiek en natuursteen
- Reiniging van bouwmachines en vrachtwagens (-dekzeilen)
- Reiniging van bewerkingsmachines en werkplaatsvloeren

Branches

- Voedings- en levensmiddelenindustrie
- Papier- en verpakkingsindustrie
- Logistiek
- IJzer- en staalindustrie
- Glas- en gieterij-industrie
- Scheepsbouw en maritieme techniek
- Installaties en (gereedschap-)machinebouw
- Chemische industrie
- Rubber- en kunststofverwerking
- Onderhoud en reparatie
- Stedelijke techniek
- Spoortechniek

Voordelen en nut

- NSF A1-geregistreerd
- Niet geclassificeerd conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008
- Vrij van organische oplosmiddelen en fosfaten
- Gemakkelijk biologisch afbreekbaar
- Goede filtereigenschappen
- Ontziet kunststoffen, afdichtingen, rubber en gevoelige metalen oppervlakken
- Afhankelijk van de mate van vervuiling tot 1:10 verdunbaar
- Geschikt voor toepassing met hogedrukreinigers
- MOSH/MOAH-vrij

Toepassingsaanwijzingen

OKS 2650 wordt gebruiksklaar geleverd, extra verdunning is normaalgesproken niet nodig. Voor het reinigen van spiegels en ruiten moet de reiniger sterker worden verdund (1:10). Na het opspuiten mechanisch inwerken en aansluitend enkele minuten laten inwerken. Daarna met schoon water afspoelen. Bij hardnekkige vervuiling de toepassing herhalen. Let op: bij metalen oppervlakken, die in contact met water kunnen corroderen, moet het gereinigde oppervlak grondig worden gedroogd. OKS 2650 is niet geschikt voor het reinigen van materialen die gevoelig zijn voor alkaliën, voor acrylglas of polycarbonaat. Wij adviseren voor toepassing de bestendigheid van het oppervlak te controleren.

Leveringsverpakking

- | | | |
|-------------------------|-----------------|--------------------|
| • 500 ml pompverstuiver | • 5 l jerrycan | • 200 l vat |
| • 1 l fles | • 25 l jerrycan | • 1000 l container |



OKS 2650

industriële reiniger

Technische gegevens

	Norm	Voorwaarde	Eenheid	Waarde
Samenstelling				
Basis				Water
Additieven				Silicaten
Additieven				Niet-ionische tensiden
Technische toepassingsgegevens				
Kleur				rood
Dichtheid (bij 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	1,04
Productspecifieke gegevens				
Verdunning				Met water, max. 1:10
pH-waarde				10,7 (concentraat)
Biologische afbreekbaarheid	OECD 301 B: 1992-07	≥ 60 %; 28 dagen	%	86
Toelating				
Toelating levensmiddelen-techniek				NSF A1, Reg.-Nr. 129003

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



De informatie in deze brochure is in overeenstemming met de nieuwste stand der techniek en is gebaseerd op omvangrijke proefnemingen en ervaring. Gezien de vele toepassingsmogelijkheden en technische omstandigheden bevat deze informatie slechts aanwijzingen voor toepassingen die niet op elke mogelijke situatie volledig overdraagbaar zijn, zodat daaraan geen verplichtingen of aanspraken op aansprakelijkheid en garantie kunnen worden verbonden. Wij aanvaarden slechts aansprakelijkheid voor de geschiktheid van onze producten voor bepaalde toepassingen en voor bepaalde eigenschappen van onze producten, voor zover deze voor de betreffende situatie schriftelijk zijn bevestigd. In het geval van een terechte aanspraak op garantie is deze te allen tijde beperkt tot de levering van in goede staat verkerende vervangingsproducten of, indien dit niet leidt tot verbetering, tot restitutie van het aankoopbedrag. Alle verdergaande aanspraken, in het bijzonder op aansprakelijkheid voor gevolgschade, worden principieel uitgesloten. Voor toepassing moet de gebruiker zelf proefnemingen uitvoeren. Wijzigingen zijn in het belang van de vooruitgang voorbehouden. ® = gedeponeerd handelsmerk

Product uitsluitend voor professionele gebruikers. Veiligheidsdatablad kan worden gedownload via www.oks-germany.com.

Bij vragen staan onze Klantenservice en Technische service u graag te woord.