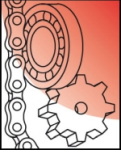


OKS 2650 ipari tisztítószer



Leírás

Vízbázisú magas koncentrációjú tisztítószer olajos, zsíros és kormos szennyeződések eltávolításához.

Alkalmazási területek

- Hűtőkészülékek, ital- és áruautomaták tisztítása
- Csempe, kerámia vagy terméskő tisztítása
- Építőgépek és tehergépkocsik (ponyvák) tisztítása
- Szerszámgépek és műhelypadlók tisztítása

Iparágak

- Táplálkozás- és élelmiszeripar
- Papír- és csomagolásipar
- Logisztika
- Vas- és acélipar
- Üveg- és öntődeipar
- Hajóépítés és tengerészet
- Berendezés- és (szerszám-) gépgyártás
- Vegyipar
- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Karbantartás és javítás
- Közútkarbantartás
- Vasútipar

Előnyök és használat

- NSF A1 nyilvántartásba véve
- Mentés az 1272/2008/EK rendelet szerinti jelöléstől
- Nem tartalmaz szerves oldószereket és foszfátokat
- Biológiailag könnyen lebontható
- Jó tisztító és leválasztó hatás
- Kíméli a műanyagokat, tömítéseket, gumit és az érzékeny fémfelületeket
- A szennyeződés mértékétől függően 1:10 arányig hígítható
- Nagynyomású tisztítóberendezésekkel használható
- Az OKS 2650 az OKS újratölthető szóróflakon-rendszerrel történő használatra alkalmas
- Nem tartalmaz MOSH/MOAH vegyületeket (a receptúra szerint)

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Az OKS 2650 felhasználása kész állapotban kerül szállításra, kiegészítő hígítás normál esetben nem szükséges. Tükrök és üvegfelületek tisztításához a tisztítószerrel erősen hígítani kell (1:10). A felhordás után mechanikusan dolgozzuk be és ezután néhány percig hagyjuk hatni. Ezután tiszta vízzel öblítsük le. Makacs szennyeződéseknel ismételjük meg a folyamatot. Figyelem: Azoknál a fémfelületeknél, amelyek vízzel érintkezve korrodálhatnak, a tisztított felületeket alaposan meg kell szárítani. Az OKS 2650 nem alkalmas lúgra érzékeny anyagok, akril- és polikarbonát üveg tisztítására. Használat előtt javasolt a felület ellenállóképességének ellenőrzése.

Kapható kiszerezések

- | | | |
|-----------------------------|--------------|----------------|
| • 500 ml pumpás szóróflakon | • 5 l kanna | • 200 l hordó |
| • 1 l palack | • 25 l kanna | • 1000 l hordó |

OKS 2650 ipari tisztítószer

Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
Összetétel				
Alap				Víz
Adalékanyagok				Szilikátok
Adalékanyagok				Nemionos tenzidek
Alkalmazástechnikai adatok				
Szín				Piros
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	1,03
Termékspecifikus adatok				
Hígítás				vízzel, max. 1:10 arányig
pH-érték				10,7 (koncentrátum)
Biológiai lebonthatóság	OECD 301 B: 1992-07	≥ 60 %; 28 nap	%	86
Engedély				
Élelmiszeripari engedély				NSF A1, Reg.-Nr. 129003

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of

 **FREUDENBERG**

A nyomtatványban megadott adatok megfelelnek a technika legfrissebb állapotának, valamint széles körű ellenőrzéseken és tapasztalatokon alapulnak. Ezek az alkalmazási lehetőségek sokszerűsége és a technikai adottságok mellett csupán alkalmazási tanácsokat adhatnak, és nem alkalmazhatók minden egyes esetre, ebből kifolyólag kötelezettségek, jótállási és szavatossági igény nem támasztható. Termékeink bizonyos célra történő használatára, valamint a termékek bizonyos tulajdonságaira jótállást csak akkor vállalunk, ha azt egyedi esetben írásos módon jóváhagytuk. Minden megalapozott jótállási igény esetén ez a hibátlan helyettesítő áru szállítására, ha ez az utólagos javítás megghiúsulna, a vételár visszatérítésére korlátozódik. Minden további igény, különösképpen a további károsodásokra vállalt szavatosság, alapvetően kizárt. Használat előtt saját kísérleteket kell elvégezni. A technika fejlődése érdekében végrehajtott műszaki változtatás joga fenntartva. ® = bejegyzett védjegy

Kizárólag szakmai felhasználó részére kínált termék. A biztonsági adatlap letölthető a www.oks-germany.com címről.

További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.