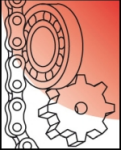


## OKS 2660 Gyorstisztító



### Leírás

Maradványmentesen elpárolgó gyorstisztító gépalkatrészek és anyagfelületek tisztítására.

### Alkalmazási területek

- A nem szívóképes anyagokból, pl. fémből, kerámiából vagy műanyagból és elasztomerből készült felületek és alkatrészek zsírtalanítása
- Bevonatok, festékek vagy ragasztó- és tömítőanyagok tapadófelületeinek tisztítása
- Olyan súrlódófelületek tisztítása, amelyek nagy súrlódási erőket visznek át, pl. fék- és tengelykapcsoló-betétek (féktisztító)
- Fáradt és elgyantásodott olaj- és zsírmaradványok, fékfolyadék- és szilikonmaradványok, valamint egyszerű festékbevonatok, ragasztó- és tömítőanyagok eltávolítása

### Előnyök és használat

- Nagy hatékonyság a több aktív hatóanyag révén
- Modern, oldószer alapú aktív tisztító
- A tisztítószer gyorsan és maradványmentesen elpárolg
- Az OKS 2660 az OKS újratölthető szóróflakon-rendszerrel történő használatra alkalmas
- OKS 2661 spray változatban is kapható

### Iparágak

- Közútkarbantartás
- Vas- és acélipar
- Karbantartás és javítás
- Üveg- és öntödeipar
- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Vegyipar
- Logisztika
- Berendezés- és (szerszám-) gépgyártás
- Hajóépítés és tengerészet
- Papír- és csomagolásipar
- Vasútípar

## OKS 2660 Gyorstisztító

### Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Bőségesen nedvesítse be a tisztítandó felületeket. A tisztítás hatékonyabb, ha ezzel egyidejűleg pl. papír vagy cellulóz törülközővel is ledörzsöli. Makacs szennyeződéseknel szükség esetén ismételjük meg a folyamatot. Ezután hagyjuk szobahőmérsékleten teljesen megszáradni. A lecsepegett tisztítószert szívóképes anyaggal itassuk fel, és a szabadban hagyjuk elpárologni. Figyelem: Csak jól szellőző helyiségben vagy szabadban használjuk. A szer feloldhat néhány műanyag- vagy gumifajtát (pl. hőre lágyuló PVC, plexiüveg, polisztirol), valamint lakkot. Ajánlott a tisztítószert alkalmazása előtt az ellenállóképességet ellenőrizni.

### Kapható kiszerelések

- 25 l kanna
- 56 l hordó

### Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
<b>Összetétel</b>				
Alap				Oldószerkeverék
<b>Alkalmazástechnikai adatok</b>				
Alsó alkalmazási hőmérséklet			°C	-60
Szín				Színtelen
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,73

### OKS Spezienschmierstoffe 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 sokszínűsége 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 meghiúsulna, 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](http://www.oks-germany.com) címről.

További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.