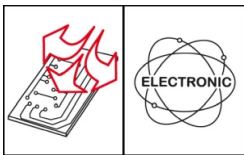


## OKS 2731

### Sűrített levegő spray



#### Leírás

Az OKS 2731 laza szennyező részecskék hozzáférhetetlen helyekről való eltávolítására szolgáló sűrített levegő spray.

#### Alkalmazási területek

- Karbantartási vagy javítási munkák előtt a por eltávolítása pl. mágneslemez-olvasófejekről, audio és videó mágnesszalag felvevő- és lejátszófejekről, hangszedőkről, lemeztányérokról vagy hanglemezekről
- Vákuumos tömítőfelületek, tömítőgyűrűk, nagyfeszültségű szigetelők, mintatartók stb. tisztítása
- A félvezetőgyártásban alkalmazott vákuumberendezéseknél, valamint tisztatérben üzemelő készülékcsoportoknál
- Banki csekkek optoelektronikus olvasóegységeinek tisztítása és optikai készülékek érintés nélküli tisztítása
- Pénz- és játékautomaták, kvarcórák vagy kijelzőtáblák karbantartásához
- Irodai gépek, fénymásolók, faxkészülékek stb. finom- és precíziós mechanikai alkatrészeinek és alkatrészcsopotjainak portalanítása

#### Előnyök és használat

- Nem hagy hátra maradványokat
- Az ultratiszta sűrített levegő kiváltása

#### Iparágak

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

#### Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

A tisztítandó felületet rövid intervallumokban, kb. 10 cm távolságból fújjuk be. A flakont semmi esetre se rázzuk fel használat előtt! Szóráskor tartsuk függőlegesen. Helytelen használat esetén fennáll a veszélye, hogy folyékony gáz lép ki és a tárgy hirtelen túlhűtését okozza. Figyelem! Ne használjuk feszültség alatt álló készülékeknél. Csak jól szellőztetett helyen használható. Gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.



## OKS 2731

### Sűrített levegő spray

#### Kapható kiszerelések

- 400 ml spray

#### Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
<b>Összetétel</b>				
Alapolaj				Oldószerkeverék
<b>Alkalmazástechnikai adatok</b>				
Szín				Színtelen
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,56

#### OKS Speziálschmierstoffe 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](http://www.oks-germany.com) címről.

További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.