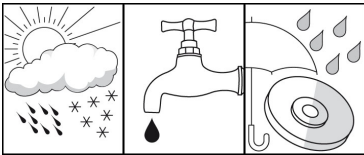
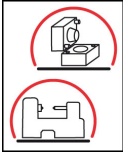


OKS 2301

Alakvédő folyadék, spray



Leírás

Az OKS 2301 fogásálló, száraz és tiszta védőfilmet képez fémeken.

Alkalmazási területek

- Minden fajta, hosszabb ideig tárolt és időjárási hatásoknak kitett fényes fémfelület konzerválása
- A védett alkatrészek megtartják dekoratív megjelenésüket, mivel nem jelentkezik felületi elszíneződés
- Ideális készenléti és raktározási védelem közvetlenül beépíthető pótalkatrészekhez

Iparágak

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

Előnyök és használat

- Nagy hatékonyság a tartós víztaszító hatású, jó filmképződési tulajdonságok révén
- Kiváló korrózió- és oxidálási védelem kenőhatással
- Nem kell eltávolítani üzembe helyezés előtt, mivel minden kenőanyaggal kompatibilis
- Vízálló és időjárásálló, minden klímazónához alkalmas
- Zsírtalanítás nélkül hegeszthető
- Festés előtt könnyen eltávolítható

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Az optimális hatás érdekében tisztítsuk meg a felületet, először mechanikusan, majd az OKS 2610/OKS 2611 univerzális tisztítóval. A felületek fémesen tiszták és szárazak legyenek. Használat előtt a flakon jól felrázandó. Kb. 20–30 cm távolságból egyenletesen, vékony rétegben fújjuk fel az előkészített felületre. Kerüljük el a helyi felesleget. Száradási idő az alábbi műszaki adatoknak megfelelően.

Kapható kiszerezések

- 400 ml-es spray



OKS 2301

Alakvédő folyadék, spray

Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékeg	Érték
Oldószer				Forrási határértéken levő benzín
Szilárd kenőanyagok				Szintetikus viasz
Adalékanyagok				Korrózióvédelem
Alsó alkalmazási hőmérséklet			°C	-40
Felső alkalmazási hőmérséklet			°C	70
Optimális rétegvastagság	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2	µm	> 10
Felületfedés			m ² /doboz	kb 5
Felhasználási hőmérséklet			°C	20-25
Száradási idő		20°C	min	6
Szín				Zöldes
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,8
Sószítáló köd teszt	DIN 50 021	Rétegvastagság 50 µm	h	> 1.000

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
 D-82216 Maisach
 Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
 info@oks-germany.com
 www.oks-germany.com



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 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
Biztonsági adatlap ipari és kereskedelmi felhasználók részére a www.oks-germany.com honlapon érhető el. További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.