

Anti - Seize sprej (Anti - Seize Spray)



PROFIL PRODUKTU

Anti-Seize sprej na bázi grafitu je ochrana proti korozi a vysoce výkonné mazivo pro staticky vysoce namáhané díly a pomalu rotující zařízení. Anti-Seize sprej má vynikající přilnavost v nejnáročnějších podmínkách, včetně vertikálních aplikací. Anti-Seize je odolný vůči většině plynů (propan, butan, helium, freon, nitrogen) a neobsahuje olovo nebo jiné toxické těžké kovy. Má dobrou kompatibilitu s elastomery (kromě EPDM, NR, SBR). Vodězdorný jakož i rezistentní proti většině kyselin, louhů a slané vodě.

APLIKACE PRODUKTU

Před použitím nutno protřepat dózu až je kulička uvnitř spreje dobře slyšet. Na ochranu povrchu výrobků stříkat ze vzdálenosti 25 - 30 cm při pokojové teplotě cca +20°C. Po použití sprej obraťte dnem vzhůru a stříknutím vyčistěte trysku.

POUŽITÍ PRODUKTU

- vysoce výkonné mazivo pro staticky extrémně zatížené kluzné plochy, jakož i pro pomalu rotující zařízení
- závitová, zásuvná a bajonetová spojení při nepatrných rychlostech
- tepelně namáhaná závitová spojení
- ochrana proti oxydaci a rzi v místě spoje, jakož i proti elektrolytickým reakcím („ studené sváření“)

POZOR:
NEPOUŽÍVAT NA KYSLÍKOVÁ NEBO
ACETYLENOVÁ ZAŘÍZENÍ.

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Skupenství (při 20 °C): aerosol

Barva:	tmavě šedivá
Zápach (vůně):	po rozpouštědlech
Balení:	sprej – tlaková nádoba
Obsah balení spreje:	400 ml
Hustota při 20 °C:	1,16 gr/cm ³
Koeficient tření:	0,14
Odolnost tlaku:	> 230 N/mm ²
Tlakové napětí:	4000 N
Použitelný v teplotním rozsahu:	od - 40 °C do + 1100 °C * od - 40 °F do + 1948 °F
Skladovatelnost v originál obalech:	24 měsíců

Nádoba je pod stálým tlakem: chraňte před přímým slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad + 50 °C.

$$* (^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$$

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.