



FILTACUIVRE

Hoog temperatuur geleidend koper anti-seize smeermiddel in aërosol

- **Verbetert de prestaties en de levensduur van mechanische apparaten die aan hoge temperaturen worden blootgesteld.**
- **Doeltreffend in statische omgevingen en bij de aanwezigheid van trillingen.**
- **Beschermt mechanische onderdelen tegen vastlopen, corrosie en vocht.**
- **Vergemakkelijkt de montage en demontage van onderdelen en samenstellingen.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





FILTACUIVRE



Hoog temperatuur geleidend koper anti-seize smeermiddel in aërosol

- Verbeterd de prestaties en de levensduur van mechanische apparaten die aan hoge temperaturen worden blootgesteld.
- Doeltreffend in statische omgevingen en bij de aanwezigheid van trillingen.
- Beschermt mechanische onderdelen tegen vastlopen, corrosie en vocht.
- Vergemakkelijkt de montage en demontage van onderdelen en samenstellingen.

FILTACUIVRE is een smeermiddel tegen vastlopen dat speciaal is ontwikkeld voor de demontage van mechanische systemen die aan hoge temperaturen worden blootgesteld. Eenmaal aangebracht vormt het een koperkleurige pasta die rijk is aan antioxidanten en een corrosie- en slijtagewerend additief. Deze film heeft een scheidend effect dat het losdraaien van schroefdraadaansluitingen bevordert, zelfs na langdurige gebruikperiodes. Ons product bevat specifieke additieven die het mogelijk maken om de materialen te beschermen tegen vastlopen en slijtage, in het bijzonder materialen die worden blootgesteld aan extreme temperaturen tot max. + 300 °C voor smering en max. + 1100 °C tegen vastlopen. Het product is gebaseerd op puur koper, wat het geleidend maakt. Ons product is bestand tegen warm of koud water.

FILTACUIVRE kan worden gebruikt als een beschermende coating op kabels, kettingen, schroefwerk in een oxiderende omgeving of als smeermiddel op cilinderkoppakkingen, bouten, moeren, pennen, rubberslangen, hydraulische koppelingen, remgeleiders, brandstofsproeiers, bougies, voorverbrandingskamers, kleppen en branders, flenzen en flensverbindingen, verbindingen van pijpleidingen, geschroefde montages voor uitlaten.

Aerosol verpakking 405cc - 300ml netto. Beschikbaar in pasta, doos van 1 kg: **FILTACUIVRE BULK**.

Gebruiksaanwijzing

Reinig eerst de te behandelen oppervlakken door kalkafzetting te verwijderen met een staalborstel en het oppervlak te ontvetten met NETFREIN of VIAMAX.SID De onderdelen moeten in rust en onverwarmd zijn. Verstuif op ongeveer 20 cm van het te behandelen oppervlak. Houd de knop niet te lang ingedrukt om overtollige hoeveelheden en een ongelijkmatige verdeling te vermijden.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Metaalindustrie, loodgieterij, automobielsector, machinegereedschappen, onderhoudsdiensten, CTM, kunststoffenverwerking, metaalbewerking, transportbedrijven, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Lichte nafta gezuiverd
- Zuiver koper
- Minerale olie met additieven
- Aandrijfgas: butaan, propaan

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand: deeg
- Kleur: Koper
- Dichtheid: < 1000 kg/m³.

- Gebruikstemperatuur bij smering: -30°C tot 300°C
- Gebruikstemperatuur in anti-seizing: -30°C tot 1100°C

AANBEVELINGEN

Niet verstuiven in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. De damp niet inademen. Gebruiken in een goed verluchte ruimte.

OPSLAG

Houder onder druk, beschermen tegen straling en niet blootstellen aan temperaturen hoger dan 50°C, niet doorboren of verbranden, ook niet na gebruik. Bewaren in een goed geventileerde ruimte, verwijderd van warmtebronnen, vlammen en vonken.

Houdbaarheid: 24 maanden

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

