



Vetten - Aerosols

Eurol Ceramic Grease spray 400ML

Montage- en lossingspasta spray voor bescherming van draadverbindingen

Omschrijving

Eurol Ceramic Grease Spray bevat een lossings- en montagepasta, bestaande uit zeer fijn verdeelde keramiekdeeltjes in een ontsmeltbaar betone basisvet. Hieraan zijn nog krachtige anti corrosie en anti oxidatie inhibitors toegevoegd.

Eurol Ceramic Grease bevat geen metalen.

Eurol Ceramic Grease geeft een snelle en gemakkelijke lossing van draadverbindingen, pakkingen en verpakkingen. Zelfs na lange tijd blootgesteld te zijn aan hoge temperaturen tot 1000°C, corrosieve atmosferen of hoge belastingen.

Snelle en gemakkelijke montage van draadverbindingen.

De bus goed schudden voor elk gebruik, minimaal 10 seconden. Op ca. 20 cm afstand uitspuiten op het te behandelen voorwerp. Aanbrengen in de gewenste hoeveelheid.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. Bij contact met de ogen onmiddellijk spoelen met overvloed aan water. Licht ontvlambaar.

Eurol Ceramic Grease Spray heeft een houdbaarheid van 3 jaar in een koele en droge ruimte met een minimale temperatuur van +5°C en een maximum van +25°C.

Fysische eigenschappen

Kleur	Kleurloos
Vlampunt	-18 °C ASTM D 93

Artikelnummer E701123
Versie 1.1, 18-11-2020

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.