



Vetten - Aerosols

Eurol White Grease PTFE 400ML

Wit lithium vet met PTFE

Omschrijving

Eurol White Grease PTFE Spray bevat een hoogwaardig smeermiddel op basis van wit lithiumzeep met PTFE additief voor zware toepassingen en lage snelheid applicaties.

Eurol White Grease PTFE Spray is ideaal voor draaiende of bewegende delen van metaal of kunststof. Beschikt zowel over de eigenschappen van een olie als een vet: enerzijds vernevelt het als olie en heeft dus kruipeigenschappen en anderzijds stolt het als vet en heeft dus een goed hechtvermogen en goede drukbestendigheid. Daarnaast heeft het uitstekende waterbestendigde eigenschappen en beschermt het tegen corrosie.

Eurol White Grease PTFE Spray is geschikt voor verticale toepassingen, loopt niet af en druipt niet. Te gebruiken voor machines, rollagers, assen, tandwielen, transportbanden, rubberen, afdichtingsprofielen, etc.

Het te behandelen voorwerp goed reinigen, ontvetten en drogen voor het aanbrengen op koude onderdelen.

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 White Grease PTFE 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	wit
-------	-----

Artikelnummer E701420
Versie 1.2, 11-02-2022

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.