



Technische vloeistoffen - Aerosols

Eurol Vaseline Protect Spray 400ML

Zuurvrije vaseline spray

Omschrijving

Eurol Vaseline Spray:

- is een effectief smeermiddel voor het losmaken van vastgeroeste onderdelen.
- kan gebruikt worden voor elektrische apparatuur zoals bedieningspanelen van audioapparatuur, accupolen en elektrische contacten.
- heeft een zeer goede hechting waardoor het langdurig bescherming geeft tegen corrosie en weersinvloeden, met daarnaast een smerende werking.
- vormt een dunne, zuurvrije beschermende laag om de vorming van roest op accuklemmen, spaken, sloten, stekkers en schroefverbindingen tegen te gaan en beschermt de deurrubbers tegen bevriezen.

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 Vaseline 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	Geel
Vlampunt	-20 °C ASTM D 93

Artikelnummer E701380
Versie 1.1, 18-06-2019

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.