



Technische vloeistoffen - Aerosols

## Eurol Zinc Protect Spray 400ML

Biedt onbehandeld ijzer en staal bescherming tegen corrosie

### Omschrijving

Eurol Zinc spray is een kwalitatief hoogwaardige spray met verspuitbare zinkcompound (98% zink).

Eurol Zinc spray heeft een galvaniserende werking dat verzinkt en onbehandeld ijzer en staal bescherming biedt tegen corrosie. Door de kathodische werking is het zeer spaarzaam en doeltreffend. Het biedt een goede weerstand tegen mechanische schokken, schuren en erosie.

Eurol Zinc spray dient op een schone, droge en vetvrije ondergrond aangebracht te worden. Oude verfresten en roest dienen eerst verwijderd te worden.

Eurol Zinc spray moet 30 seconden krachtig geschud worden voor gebruik. Op 20cm afstand uitspuiten op het te verzinken oppervlak. Altijd 2 lagen aanbrengen met een tussentijd van minstens 2 uur.

Gebruik Eurol Zinc spray alleen in goed geventileerde ruimtes.

Eurol Zinc spray is 3 jaar houdbaar in een ongeopende bus in een koele en droge ruimte met temperatuur tussen +5°C en +25°C.

### Fysische eigenschappen

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Kleur    | Kleurloos           |
| Vlampunt | -80 °C    ASTM D 93 |

Artikelnummer E701140  
Versie 1.0, 16-02-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://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.