



## Korrosionsschutzöl

### Korrosionsschutzöl

- thixotrope, bariumfreie Formulierung
- fester lackartiger Schutzfilm
- ausgezeichneter Schutz bis zu 12 Monate

### EINSATZGEBIETE:

OSYRIS X 9100 wird als temporäres Korrosionsschutzmittel mit ausgeprägten Langzeitkorrosionsschutzzeigenschaften eingesetzt. OSYRIS X 9100 ergibt bei sachgemäßer Anwendung einen guten, über einen längeren Zeitraum wirksamen Schutz, auch für den Seetransport.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 6743-8 L RF

### ANWENDUNGSVORTEILE:

hoher Festkörperanteil  
lackartiger, brauner und weitgehend griffester Film  
Schutz bis zu 12 Monate

### ANWENDUNGSHINWEISE:

Nach längerer Lagerung von OSYRIS X 9100 können sich Festkörper absetzen. Daher vor Gebrauch gründlich durchmischen. Geschützte Teile sollten nicht vor Verdunstung des Lösemittels verpackt werden. Die Reinigung erfolgt durch leichte alkalische Wasch- oder Lösemittel. Das Auftragen kann durch Tauchen oder mit dem Pinsel erfolgen.

### EIGENSCHAFTEN\*

| Typische Kennwerte   | Methode     | Einheit            | Wert |
|----------------------|-------------|--------------------|------|
| Aussehen             | visuell     |                    | trüb |
| Dichte bei 15 °C     | ASTM D 1298 | kg/m <sup>3</sup>  | 865  |
| Viskosität bei 40 °C | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 60   |
| Flammpunkt           | ASTM D 92   | °C                 | 42   |
| Kesternich Test      |             | Runden             | >200 |
| Filmdicke            |             | µm                 | 29,0 |

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

## GEBINDE

---

| Artikelnummer | VPE   |
|---------------|-------|
| 115769        | 17 L  |
| 115768        | 190 L |

---

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

OSYRIS X 9100

April / 2025

[TotalEnergies.de](http://TotalEnergies.de)

