



Korrosionsschutzöl

Korrosionsschutzöl

- lösemittelhaltiger Korrosionsschutz
- öliger Schutzfilm
- ausgezeichnetes Kriechvermögen
- gute Wasserverdrängung
- Schutz bis zu 6 Monate

EINSATZGEBIETE:

OSYRIS DWL 3550 ist ein lösemittelhaltiges Korrosionsschutzmittel zum temporären Schutz, mit ausgezeichneten wasserverdrängenden Eigenschaften. Das Produkt befreit metallische Oberflächen von Wasserspuren und hinterlässt einen dünnen, öligen Schutzfilm.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 6743-8 L REE

ANWENDUNGSVORTEILE:

geruchsneutral
 hinterlässt einen nicht griffesten, öligen Film
 Schutz bis zu 6 Monate bei Innenraumlagerung und 2 Monate bei überdachter, verpackter und geschützter Außenlagerung

ANWENDUNGSHINWEISE:

Das Auftragen kann durch Tauchen, Sprühen oder mit dem Pinsel erfolgen.
 Die Reinigung erfolgt mit wässrigen, alkalischen Reinigern oder Lösemitteln.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	785
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	1.7
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	62
Kesternich Test		Runden	135
Filmdicke		µm	1,4

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
161643	20 L
155084	200 L

**TotalEnergies Marketing Deutschland
GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

OSYRIS DWL 3550

January / 2024

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

