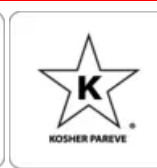
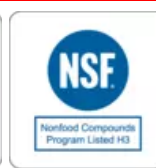




Stanz- und Umformöl



Stanz- und Umformöl

- für Lebensmittelkontakt H1, 3H, HALAL, KOSHER
- auf pflanzlicher Basis
- für Aluminium und Buntmetalle

EINSATZGEBIETE:

MARTOL FMO 75 CF ist ein chlorfreies Umformöl auf esterbasis für das Tiefziehen, Stanzen und Schneiden von Aluminiumlegierungen bis 1,5 mm Wandstärke für die Herstellung von Lebensmittel- und Arzneimittelverpackungen. Das Produkt wird auch als Prelube für Aluminium-Coils eingesetzt und ist NSF H1, NSF 3H, Kosher und Halal zertifiziert. MARTOL FMO 75 CF kann auch für Buntmetalle genutzt werden.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

Halal
Kosher
NSF 3H
NSF H1

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

EUROFOIL
NOVELIS

ANWENDUNGSVORTEILE:

für Lebensmittelkontakt geeignet durch Lebensmittelfreigabe NSF 3H, H1 (No. 142469)
sehr gute Benetzungs- und Kriechfähigkeit
hohe Langlebigkeit durch sehr geringe Oxidationsneigung
Halal und Kosher zertifiziert

ANWENDUNGSHINWEISE:

Die Auftragung kann per Pinsel, Rolle oder Sprühgerät erfolgen.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		gelblich
Aussehen	visuell		klar
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm ³	1004
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	71
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	256
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-33
Oxidationsstabilität bei 100 °C	ASTM D943	h	> 100

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
133257	208 L
159184	1000 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

MARTOL FMO 75 CF

January / 2024

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

