

# Technische Information

## Divinol Profi Lube KWS

---

### Artikelbeschreibung

Divinol Profi Lube KWS ist ein vollsynthetisches Korrosionsschutzmittel und wird speziell zur Konservierung von Gerätschaften aller Art im landund forstwirtschaftlichen Bereich eingesetzt. Ebenso ist es hervorragend geeignet zur Außenkonservierung von Streufahrzeugen (Winterdienst) und Geräten, welche aggressiven Medien, wie z.B. Salzwasser (Seewasserklima), ausgesetzt werden.

Divinol Profi Lube KWS ist ein hochkriechfähiger Langzeit-Korrosionsschutz auf Basis synthetischer Wachse. Der Temperaturbereich, bei dem sich das Produkt hervorragend verarbeiten lässt, liegt zwischen 5°C und 30°C.

### Typische Kennzahlen

Aussehen:	beige, thixotrop
Art des Schutzfilms:	trocken, griffest
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185:	830 kg/m <sup>3</sup>
Farbe des Schutzfilms:	beige
Flammpunkt (nach Pensky-Martens) / DIN EN ISO 2719:	> 38 °C
Kesternich-Test / DIN EN ISO 6270-2:	40 Runden
Salzsprühetest / DIN EN ISO 9227:	100 Stunde(n)

### Anwendung / Applikation

Divinol Profi Lube KWS wird durch sprühen aufgetragen. Einsatzmenge ca. 30-50 g pro m<sup>2</sup>. Der Schutzfilm sollte mehrmals aufgetragen werden. Behandelte Flächen können mit Divinol Gerätereiniger Forte problemlos wieder gesäubert werden.

Nicht auf heiße Flächen sprühen!

### Entfettung

Divinol Gerätereiniger Forte

33210 LK

12/2018-33210 LK-12

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 2

# Technische Information

## Divinol Profi Lube KWS

---

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei anwendungstechnischen Fragen gerne zur Verfügung.

33210 LK

12/2018-33210 LK-12

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

2 / 2