



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Konservierungswachs

Hochwertiges Korrosionsschutzmittel

ARTIKELBESCHREIBUNG

Divinol Konservierungswachs ist ein lösemittelhaltiges Korrosionsschutzmittel und wird speziell zur Konservierung von Gerätschaften aller Art im land- und forstwirtschaftlichen, bauwirtschaftlichen etc. Bereich eingesetzt. Ebenso ist das Produkt hervorragend geeignet zur Außenkonservierung von Streufahrzeugen (Winterdienst) und Geräten, welche aggressiven Medien, wie z.B. Salzwasser (Seewasserklima), ausgesetzt werden. Divinol Konservierungswachs ist ein hochkriechfähiger Langzeit-Korrosionsschutz auf Basis hochwertiger Wachse.

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / Aussehen beige, thixotrop

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 840 kg/m³

Flammpunkt (nach Pensky-Martens) / DIN EN ISO 2719 > 38 °C

Art des Schutzfilms trocken, griffest

Filmstärke nach Tauchen > 15 µ

Kondenswasser-Wechselklimatetest (AHT) / DIN EN ISO 6270-2 65 Runden

Salzsprühtest / DIN EN ISO 9227 100 Stunden

ANWENDUNG / APPLIKATION

Das Produkt wird im Anlieferungszustand durch Tauchen, Sprühen oder manuell z. B. mittels Pinsel aufgetragen. Einsatzmenge ca. 30-50 g pro m², das Produkt kann bei 5 ° C and 30 ° C verarbeitet werden. Der Schutzfilm sollte mehrmals dünnflüssig aufgetragen werden.

2321DKW

04/2025-2321DKW-5

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchsloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Konservierungswachs

Hochwertiges Korrosionsschutzmittel

WICHTIG: Vor Produktentnahme auf ca. 20 °C erwärmen und für gute Durchmischung sorgen!

ENTFETTUNG

Divinol Gerätereiniger Forte

LAGERUNG

Es wird empfohlen, das Produkt bei Raumtemperatur (ca. 20 °C) zu lagern, da es bei tieferen Temperaturen aufdickt. Hierbei handelt es sich jedoch um einen reversiblen Vorgang.

HINWEIS / ACHTUNG

Die Angaben der Filmstärke sind lediglich Orientierungswerte, welche stark von der Oberflächenrauigkeit und der Art der Applikation abhängig sind.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

2321DKW

04/2025-2321DKW-5

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.

2 / 2