



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Hydrantenfett

ARTIKELBESCHREIBUNG

Divinol Hydrantenfett ist eine wasserabweisende Schutzbeschichtung von nicht mit Wasser befluteten Spritzkabinenwänden, Gitterrosthaltungen, Abdeckungen von Förderketten, sowie Anlagenteilen im Abluftbereich. **Divinol Hydrantenfett** wird auch zum Einfetten von Hydranten eingesetzt. Das Produkt ist sowohl gegen kaltes als auch gegen warmes Wasser beständig. Darüber hinaus gewährt **Divinol Hydrantenfett** einen guten Korrosionsschutz. **Divinol Hydrantenfett** besitzt eine glatte, geschmeidige Struktur, eine gute Förderfähigkeit sowie ein hervorragendes Kälteverhalten.

TYPISCHE KENNZAHLEN

Aussehen	rote Paste
Zusammensetzung	mineralöhlhaltige Zubereitung, Calciumseife, produktspezifische Wirkstoffe
Ruhpenetration / DIN ISO 2137	ca. 275
Walkpenetration / 25°C 60 Doppelhübe / DIN ISO 2137	275
Tropfpunkt / DIN ISO 2176	> 90°C

ANWENDUNG / APPLIKATION

Die zu behandelnden Flächen müssen trocken und sauber sein. **Divinol Hydrantenfett** wird mit Walze oder Pinsel dünn aufgetragen. Der Temperatureinsatzbereich liegt bei -40°C bis +60°C.

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

85010

01/2020-85010-4

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.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Hydrantenfett

85010

01/2020-85010-4

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