



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Trackswitch Grease W

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + calciumverseiftes Fett auf synthetischer Esterbasis
- + biologisch abbaubar
- + korrosions- und wasserbeständig
- + besitzt ein gutes Kälteverhalten und eine gute Förderbarkeit

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / Aussehen	bräunlich, fließend
Verdicker	Calciumseife
Temperatureinsatzbereich	-40°C - +100°C
Grundölviskosität/40°C / ASTM D 7042	20 mm ² /s
Tropfpunkt / DIN ISO 2176	130 °C
Ruhpenetration/0,1 mm bei -30°C / DIN ISO 2137	440
Wasserbeständigkeit bei 90°C / DIN 51807-1	Bewertungsstufe 1
Biologische Abbaubarkeit / OECD 301B	nach 28 Tagen > 80 %

ANWENDUNG / APPLIKATION

Divinol Trackswitch Grease W wird eingesetzt zur Schmierung von Weichen.

27930

01/2020-27930-4

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 Trackswitch Grease W

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

27930

01/2020-27930-4

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