

Outside Lube OP-6266

Beschreibung:

Outside Lube OP-6266 wurde speziell für die Reifenindustrie entwickelt, um die Oberfläche von Reifenrohlingen mit einer hochwertigen Außensprühlösung zu behandeln. Obwohl Outside Lube OP-6266 wasserbasiert und lösemittelfrei ist, ist die Trocknungszeit gering. Seine gute Wirkung zeigt Outside Lube OP-6266 insbesondere bei den Entlüftungs-, Trenn- und Fließeigenschaften während der Vulkanisation der Reifen. Ebenso kann eine deutliche Reduzierung der Formenverschmutzung beobachtet werden. Die speziellen Eigenschaften von Outside Lube OP-6266 im Vulkanisationsprozess verhindern das Auftreten von Schiebefalten und anderen visuellen Defekten.

Einsatzgebiete:

Outside Lube OP-6266 eignet sich für die Produktion von allen Reifentypen.

Anwendung:

Vor der Anwendung von Outside Lube OP-6266 sollte das Produkt aufgerührt werden, da es während der Lagerung zu einer Sedimentation kommen kann. Outside Lube OP-6266 wird durch Sprühen oder Wischen auf die Außenseite des Reifenrohlings aufgetragen. Vor der Vulkanisation muss eine Trockenzeit eingehalten werden. Nach der Trocknung kann die Produktion ohne weitere Einschränkungen gestartet werden.

Um die Formenstandzeiten weiter zu erhöhen, empfiehlt sich die Kombination mit einem Formentrennmittel aus der MK-Serie.

Technische Daten:

Zusammensetzung:	wasserbasierende Emulsion, lösemittelfrei
Aussehen:	schwarze Flüssigkeit
Dichte [g/cm³]:	ca. 1
pH-Wert (20°C):	ca. 7 - 8

Gebinde:

Fass	200 kg
Container	1000 kg

Lagerung:

Outside Lube OP-6266 ist in dicht verschlossenen Originalgebinden unter Ausschluss von Frost- und Hitzeeinwirkung sowie direkter Sonneneinstrahlung zu lagern. Unter diesen Voraussetzungen ist das Produkt mindestens 6 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist neben dem Produktionsdatum auf den Etiketten jedes Gebindes angegeben.

Informationen zu Sicherheits- und Transportvorschriften finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Die in den technischen Unterlagen gemachten Angaben sind Erfahrungswerte und sind keine Garantie. Sie befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke. Die obigen Angaben sind keine Spezifikation, diese sind Teil einer gesonderten Vereinbarung.

Sonstige Angaben

Seite: 1 von 1
Revision: 16.06.2009 FS/ts
Druck: 27.05.2010



ISO 9001:2000
QA 01 100 044778



ISO 14001:2004
QA 01 104 070719

Viernheimer Str. 70-76
D-69469 Weinheim
Postfach 10 07 29
D-69447 Weinheim

Geschäftsführer: Wilhelm Münch
Amtsgericht Mannheim HRB 431102

Tel +49 (0)6201/99 83-0
Fax +49 (0)6201/99 83-66
info@muench-chemie.com
www.muench-chemie.com

USt.-IDNr. DE 144497299
Steuer-Nr. 47020/10016

Bankverbindungen Weinheim:

Deutsche Bank AG
BLZ 670 700 24
Kto. 586 896 300
Swift Code/BIC: DEUT DE DB 670
IBAN: DE84 6707 0024 0586 8963 00

Volksbank eG
BLZ 670 923 00
Kto. 1 078 801
Swift Code/BIC: GENO DE 61 WNM
IBAN: DE40 6709 2300 0001 0788 01