



1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

CRC BELT DRESSING ist ein Haftmittel für Förderbänder und Keilriemen mit NSF-Registrierung für die Lebensmittelindustrie.

2. PRODUKTMERKMALE

CRC BELT DRESSING ist ein Riemenspray, das die Traktion zwischen Riemen und Riemenscheiben in Zugrichtung verbessert, das radiale Abrollen des Riemens aber nicht behindert. Das Haftmittel verbessert die Antriebswirkung und bildet einen wasserbeständigen Film, der mit allen gängigen Riemenmaterialien wie Gummi, Leder usw. gut verträglich ist.

CRC BELT DRESSING ist von der international anerkannten National Sanitary Foundation (NSF) für den universellen Einsatz in der Lebensmitteltechnik geprüft und registriert. Es ist selbst dann unbedenklich einsetzbar, wenn ein gelegentlicher Kontakt mit Lebensmitteln technisch nicht ausgeschlossen werden kann (NSF-Kategorie H1, Registriernr. 139822).

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

CRC BELT DRESSING verhindert und beseitigt Schlupf, Rutschen und Quietschen bei Antriebs- und Förderbändern sowie Keilriemen. Anwendungen finden sich bei Kompressoren, Pumpen, Generatoren, Förderanlagen und sonstigen Antriebstechniken.

CRC BELT DRESSING ist aufgrund seiner NSF-Registrierung insbesondere für den Einsatz in der Lebensmittel- und Futtermittelindustrie ideal geeignet.

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

Anwendung nur an ausgeschalteten Antrieben und stillstehenden Riemen und Bändern. Einen leichten Film gleichmäßig auf die kraftübertragenden Teile aufsprühen und einige Minuten abtrocknen lassen. Für optimale Antriebswirkung Anwendung gelegentlich wiederholen.

Beim Einschalten die einschlägigen Sicherheitsvorschriften für Antriebe beachten. Weitere Sicherheitshinweise zur Verarbeitung des Produktes entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.





BELT GRIP
Keilriemenspray mit NSF-Registrierung
Ref. : 20137

5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

Aussehen	: klare, farblose Flüssigkeit
Flammpunkt	: < 0°C
Spezifische Dichte bei 20°C	: 0,75
Maximale Temperaturbeständigkeit	: 100°C
Selbstentzündungstemperatur	: > 200°C

6. GEBINDE

Spraydose 400 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datenblatt-Version: 20137 04 0108 02

Erstellungsdatum: 8 December 2015

