

Technisches Datenblatt

KRONES celerol LC 7653

Schmierstoffkartusche

Produktbeschreibung und Anwendung

KRONES celerol LC 7653 ist eine Schmierstoffkartusche für das elektromechanische Einzelpunktschmiersystem „PERMA STAR“.

KRONES celerol LC 7653 ist mit dem Spezialfett KRONES celerol L 7007 befüllt.

Durch seine ausgewählte, hochwertige Additivierung kann es sowohl in stark belasteten Gleit- und Wälzlagern, aber auch in Gelenken, Spindeln und Führungen verwendet werden.

KRONES celerol L 7007 ist NSF H1 gelistet und erfüllt somit die strengen Anforderungen der „Guidelines of sec. 21 CFR §178.3570 of FDA regulations“. Dadurch ist es für Anwendungen in Lebensmittelbetrieben geeignet, bei denen ein unbeabsichtigter Kontakt des Schmierstoffes mit dem Produkt nicht komplett ausgeschlossen werden kann. Zusätzlich erfüllt KRONES celerol L 7007 die Kriterien des zertifizierten Nachhaltigkeitsprogramms enviro.

Technische Produktdaten Schmierstoff

Grundöl	synthetisch
Verdicker	Aluminiumkomplex
Farbe	weiß
NLGI-Klasse; DIN 51818	2
Obere Gebrauchstemperatur	+120°C
Untere Gebrauchstemperatur	-30°C
NSF H1 Registrierungsnummer:	146375

Gebrauchstemperatur-Angaben sind Richtwerte, die sich am Schmierstoffaufbau, dem vorgegebenen Einsatzzweck und der Anwendungstechnik orientieren. Schmierstoffe ändern je nach Art der mechan.-dynamischen Beanspruchung temperatur-, druck- und zeitabhängig ihre Konsistenz, scheinbare Viskosität bzw. Viskosität. Diese Veränderung der Produktmerkmale können Einfluss auf die Funktion von Bauteilen nehmen. Alle Angaben sind Mittelwerte. Es gelten die üblichen Toleranzen.

Lagerung und Haltbarkeit

Die Mindesthaltbarkeit beträgt bei Lagerung in trockenen, frostfreien Räumen und originalverschlossenen Gebinden ca. 24 Monate ab Produktionsdatum.

Sicherheitsdatenblätter

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter stehen zum Download auf unserer Website für Sie zur Verfügung:
www.kic-krones.com/de/downloads.php

Gerne können Sie diese aber auch per E-Mail an kic@kic-krones.com anfordern.

Kennzeichnung

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt zu detaillierten Hinweisen:

- Gefahrgutkennzeichnung (Abschnitt 2)
- Transportvorschriften (Abschnitt 14)
- Sicherheitsbestimmungen (Abschnitt 4-8)

Entsorgungshinweis

Schmierstoffe und leere Gebinde sind über autorisierte Sammelstellen zu entsorgen. Schmierstoffe dürfen nicht in die Umwelt gelangen.

Haftungsausschluss

Die Informationen entsprechen den heutigen Kenntnissen und Erfahrungen der Krones Gruppe nach bestem Wissen und beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie zur Eignung des Produkts für den Einzelfall. Eine rechtliche Haftung kann hieraus oder aus mündlichen Beratungsgesprächen nicht abgeleitet werden. Die Produktinformation unterliegt nicht dem Änderungsdienst. Ein Testlauf und eine Prüfung der Eigenschaften, vor Anwendung der Produkte, ist zwingend erforderlich.

Stand: 01 / 2023