



# Öle und Fette



## RENOLIN CLP - Reihe

### Beschreibung:

- Die Öle der Renolin CLP-Reihe werden für alle Einsatzfälle in der Industrie verwendet, bei denen ein Öl vom Typ CLP nach DIN 51 517-3 vom Hersteller für den Einsatz empfohlen wird



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>7070091.0020</b>	Renep CLP 68 – 20 Liter Kanister	<b>226,96</b>
<b>7000924.0020</b>	Renep CLP 220 – 20 Liter Kanister	<b>224,50</b> (2373)



## RENOLIT LX 2

### Beschreibung:

- RENOLIT LX 2 ist ein Mehrzweckschmierfett auf Lithiumkomplex-Seifenbasis für die Dauerschmierung
- RENOLIT LX 2 wird für fettschmierstellen aller Art empfohlen, insbesondere jedoch dann, wenn besonders hohe Anforderungen hinsichtlich Gebrauchsdauer, Temperaturbelastbarkeit und Korrosionsschutz gestellt werden



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>7001846.0400</b>	400 g Kartusche, VE 12 Stück	<b>85,86</b> (2373)



## RENOLIN B-Reihe AW-Schmier- und Hydrauliköl

### Beschreibung:

- Hydrauliköle HLP-B nach DIN 51 524-2 (Serie B HVI: DIN 51 524-2), Schmieröle HLP-B sind Universell einsetzbar zur Umlauf- und Lagerschmierung und in mobilen und industriellen Hydraulikanlagen
- Diese Öle zeichnen sich aus durch guten Korrosionsschutz, geringe Schaumneigung, gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten, gutes Luftabscheidungsvermögen, sehr guten Verschleißschutz, hohe Alterungsbeständigkeit und durch gutes Demulgierverhalten



\* Auch als 205-Liter-Fass lieferbar

Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>7000411.0900</b>	Renolin B 15 VG 46 – 20 Liter Kanister*	<b>205,94</b>
<b>7000411.0800</b>	Renolin B 20 VG 68 – 20 Liter Kanister*	<b>216,88</b> (2373)



## RENOLIT LZR 2H Hochw. Langzeit-Schmierfett

### Beschreibung:

- Besonders beständig gegen leichte Laugen und Säuren (Salzwasser)
- In chemischen Werken, Zuckerfabriken, Bauindustrie, Freigaben für Zentralschmieranlagen von Baier & Koppel, Lincoln, Willy Vogel AG
- 30 bis +140 °C



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>7000418.0040</b>	400 g Kartusche	<b>10,10</b>
	VE 12 Stück im Karton	<b>à 6,80</b> (2373)