



Spezifikation

Freigegebene Bandschmiermittel
Behälter- und Gebindetransport

1 Freigegebene Bandschmiermittel

Die folgende Liste enthält alle von Krones freigegebenen Bandschmiermittel.

Je nach Art der Bandschmierung wird zwischen folgenden Schmiermitteln unterschieden:

- Trockenschmiermittel
- Nass-Schmiermittel
Den Nass-Schmiermitteln sind auch wasserreduzierte Bandschmiermittel zugeordnet.
- Hybridschmiermittel
Hybride Bandschmiermittel können sowohl in Nass- als auch in Trockenschmieranlagen eingesetzt werden.



Wahl des richtigen Bandschmiermittels

Welches Produkt am besten geeignet ist, hängt stark von den lokalen Gegebenheiten ab, daher ist die Wahl des richtigen Bandschmiermittels zusammen mit dem lokalen Chemielieferanten zu treffen.



Gebindetransport

Alle in der Tabelle aufgeführten Nass-Schmiermittel sind auch für den Gebindetransport freigegeben.

Hersteller	Produktname	Art der Bandschmierung		
		Trocken	Nass	Hybrid
CHP	DLT333	X		
CHP	DLT310	X		
Diversey	Dry Tech 4	X		
Diversey	Dry Tech 1/C	X		
Diversey	DryFormance PB1	X		
Diversey	DryFormance GS3	X		
Diversey	Dicolube Sustain-1		X	
Diversey	Dicolube Sustain-2		X	
Diversey	Dicolube Sustain-3		X	
Diversey	Dicolube Sustain-5		X	
Diversey	Speedloob		X	
Diversey	SpeedConc		X	
Diversey	Dicolube HCS		X	
Diversey	Dicolube CA		X	
Diversey	Shurlube H		X	
Diversey	Dicolube Super PET		X	
Diversey	Dicolube TPB		X	
Diversey	Dicolube CR		X	
Diversey	Dicolube D64		X	
Diversey	Dicolube BLP		X	
Diversey	Dicolube Lujob		X	
Diversey	Dicolube 300		X	
Diversey	Dicolube Advanced		X	
Diversey	Dry Tech TL	X		
Diversey	Dicolube CT		X	

Freigegebene Bandschmiermittel

Hersteller	Produktname	Art der Bandschmierung		
		Trocken	Nass	Hybrid
Diversey	Dicolube RS148 neu		X	
Diversey	XEL-380		X	
Ecolab	Aqua slide		X	
Ecolab	Clean Slip		X	
Ecolab	Dairyslide		X	
Ecolab	Dryexx	X		
Ecolab	Dryexx DS	X		
Ecolab	DryExx HS	X		
Ecolab	Dryexx PRO	X	X	X
Ecolab	Dryexx PRO DS	X	X	X
Ecolab	Dryexx SF	X		
Ecolab	Heavy Duty Klenz-Glide		X	
Ecolab	Klenz Glide 20		X	
Ecolab	Klenz-Glide 5		X	
Ecolab	LuboDrive AP		X	
Ecolab	Lubodrive AT		X	
Ecolab	Lubodrive CD		X	
Ecolab	Lubodrive E200		X	
Ecolab	Lubodrive EC		X	
Ecolab	Lubodrive FC		X	
Ecolab	Lubodrive FP PLUS		X	
Ecolab	Lubodrive LX120		X	
Ecolab	Lubodrive NF		X	
Ecolab	Lubodrive PRO		X	
Ecolab	Lubodrive PS		X	
Ecolab	Lubodrive RF		X	
Ecolab	Lubodrive RX		X	
Ecolab	Lubodrive SM		X	
Ecolab	Lubodrive TK		X	
Ecolab	Lubodrive WK		X	
Ecolab	Lubodrive WK Plus		X	
Ecolab	Lubodrive ZF		X	
Ecolab	Luboklar HH		X	
Ecolab	Luboklar HH BR		X	
Ecolab	Luboklar MH		X	
Ecolab	Luboklar SL		X	
Ecolab	Lubostar CP		X	
Ecolab	Lubostar CPC	X		
Ecolab	Lubotraxx 100	X		
Ecolab	Lubotraxx AR			X
Ecolab	Lubotraxx AR	X		
Ecolab	Lubri Klenz LF		X	
Ecolab	Lubri Klenz S		X	
Ecolab	Lubriklenz N		X	
Ecolab	Lubriklenz S		X	
Ecolab	Maxi-Slip		X	
Ecolab	Mikron		X	

Freigegebene Bandschmiermittel

Hersteller	Produktname	Art der Bandschmierung		
		Trocken	Nass	Hybrid
Ecolab	Sani-Glide		X	
Ecolab	Selene CKO2	X		
Ecolab	Vektor 100		X	
Ecolab	Winterlube		X	
Hausammann	CDLS 32 High Performance Dry Lu- be NSF H1	X		
ICC/DuBois	DryTrac RTU	X		
Klüber Lubrication	Klüberplus C2 PM2 Ultra Dry	X		
Klüber Lubrication	Klüberplus C2 PM2 Super Dry	X		
Sopura/Kersia	Lubranol SN LA		X	
Sopura/Kersia	Lubranol DWS LA			X
Sopura/Kersia	Lubranol DRS E	X		
Sopura/Kersia	Lubrasil 5D-T		X	
Sopura/Kersia	Lubrasil 5 D		X	
Sopura/Kersia	Lubrasil DR	X		
Sopura/Kersia	Lubranol DR PC	X		
Sopura/Kersia	Lubranol HM		X	
Sopura/Kersia	Lubranol SN		X	
Sopura/Kersia	Lubranol SNF		X	
Sopura/Kersia	Lubranol DWS GE			X
Thonhauser/AFCO	TM SMART TRACK	X		
Thonhauser/AFCO	TM SMART TRACK W	X		
Thonhauser/AFCO	TM SMART TRACK SD		X	

Tab. 1: Liste freigegebener Bandschmiermittel