



Spécification

Produits de lubrification de bande
autorisés
transporteur de récipients

1 Produits de lubrification de bande autorisés

La liste suivante comprend tous les produits de lubrification de bande autorisés par Krones pour le transport de récipients.

Selon le type de lubrification du transporteur, un des lubrifiants suivants est utilisé :

- Lubrifiants secs
- Lubrifiants humides
les produits de lubrification de bande à réduction d'eau sont également classés dans les lubrifiants humides.
- Lubrifiants hybrides
Les produits de lubrification de bande hybrides peuvent également être utilisés dans les installations de lubrification par voies humide et sèche.



Choix du produit de lubrification de bande adéquat

Le produit le mieux adapté dépend fortement des conditions locales, le choix du produit de lubrification de bande adéquat doit être décidé avec le fournisseur de produits chimiques local.

transporteur de récipients		Type de lubrification du transporteur		
Fabricant	Nom du produit	Sec	Humide	Hybride
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	
Diversey	Dicolube RS148 (nouveau)		X	
Diversey	XEL-380		X	
Ecolab	Aqua slide		X	

Produits de lubrification de bande autorisés

transporteur de récipients		Type de lubrification du transporteur		
Fabricant	Nom du produit	Sec	Humide	Hybride
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	
Ecolab	Sani-Glide		X	
Ecolab	Selene CKO2	X		
Ecolab	Vektor 100		X	

Produits de lubrification de bande autorisés

transporteur de récipients		Type de lubrification du transporteur		
Fabricant	Nom du produit	Sec	Humide	Hybride
Ecolab	Winterlube		X	
Hausamann	CDLS 32 High Performance Dry Lube 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 des produits de lubrification de bande autorisés