










## Sprays für die Instandhaltung von Antriebs- und Förderketten

IHRE VORTEILE:	 Verlängerung der Wartungsintervalle	 Universeller Einsatz	 Service	 weniger Verschleiß	 Korrosionsschutz
<b>STABYLAN 2001</b>	Für Förder- und Antriebsketten bei erhöhten Betriebstemperaturen z. B. in der chemischen Industrie, im Maschinenbau und in der Holzverarbeitung		Empfehlungen: Koenig & Bauer, ThyssenKrupp, Ressource Technologies, RUD Ketten, SANDVIK, POLYSIUS		
	<b>Grundöl:</b> teilsynthetisch	<b>Temperaturbereich in °C:</b> -15/+150	<b>Grundölviskosität bei 40 °C [mm²/s]:</b> 215	<b>Flammpunkt in °C:</b> > 230	
<b>STABYLAN GY</b>	Ist vorgesehen zur Schmierung von Gleitbahnen, Gleitführungen und Transportketten an Maschinen. Es wird auch erfolgreich zur Reduzierung der Reibung bei der Montage elektrischer Kabel verwendet. Darüber hinaus kann es auch als Universalschmierstoff überall dort eingesetzt werden, wo herkömmliche Schmieröle aufgrund ihrer Farbe oder ihres Geruches nicht erwünscht sind.				
	<b>Grundöl:</b> Weißöl	<b>Temperaturbereich in °C:</b> -20/+100	<b>Grundölviskosität bei 40 °C [mm²/s]:</b> 71	<b>Flammpunkt in °C:</b> -	
<b>STABYLAN G 1000</b>	Für Kettenantriebe aller Art im Normaltemperaturbereich, z. B. in der Automobilindustrie, der chemischen Industrie, im Maschinenbau, bei Förderketten, Gabelstaplerketten und zur Seilaußenschmierung		Empfehlungen: FLSmidth, SANDVIK		
	<b>Grundöl:</b> Mineralöl	<b>Temperaturbereich in °C:</b> -30/+100	<b>Grundölviskosität bei 40 °C [mm²/s]:</b> 40	<b>Flammpunkt in °C:</b> > 158	
<b>DECORDYN 350</b>	Zur Langzeitkonservierung von Maschinenteilen, Kunststoffspritzformen, Gießformen, Stanz-, Biege- und Ziehwerkzeugen, die zeitweilig eingelagert und doch ständig betriebsbereit gehalten werden		Empfehlungen: RUD Ketten, AGCO, CASAR, TEREX		
	<b>Farbe:</b> farblos, seidenmatt	<b>Temperaturbereich in °C:</b> -40/+70	<b>Korrosionsschutzeigenschaften:</b> > 360 h	<b>Trockenzeit:</b> 30 min	

### Weitere Schmierstoffe für die Instandhaltung

- Reiniger: CTP M ECO, METABLANC
- Rostlöser: FERROFORM SUPER 7, FERROFORM ECO LOCC
- Korrosionsschutz: DECORDYN ECO, DECORDYN HF 91, DECORDYN W
- Im Außenbereich: STABYLAN ECO W 10, STABYLAN ECO 20