

Übersicht

IBS-Ketten- und Seilspray VivaLub

Produktnummer: 2050247





Beschreibung

Vorteile

- Längere Schmierintervalle und reduzierter Wartungsaufwand
- Vollsynthetische Formulierung mit hoher thermischer Stabilität
- Sehr niedriger Verdampfungsverlust (Noack < 2,5 %)
- Ausgezeichneter Schutz bei Stoßbelastungen und hoher Flächenpressung
- Hoher Verschleißschutz und Druckbeständigkeit durch EP-Additive
- Sehr guter Korrosionsschutz auch in feuchten oder staubigen Umgebungen
- Stabiler Schmierfilm im Temperaturbereich von -30 °C bis +250 °C
- Extreme Druckbeständigkeit: VKA-Schweißkraft: 2.000 N
- Viskosität bei 40 °C: 145 mm²/s
- Silikonfrei, lackverträglich und frei von Verharzungen – keine Kraterbildung
- Kriechfähig und rückstandsfrei verdampfend für saubere Schmierung

Anwendungsgebiete

- Dauerhafte Innen- und Außenschmierung von Ketten, Seilen und anderen beweglichen Antriebselementen
- Ideal für Zahnräder, Schneckengetriebe, Gelenke, Rollen, Kugellager und Kupplungen
- Geeignet für schnell- und langsam laufende Antriebselemente unter hoher mechanischer Belastung
- Einsetzbar bei Vibration, Staub, Feuchtigkeit oder wechselnden Umgebungseinflüssen
- Speziell entwickelt für industrielle Anwendungen in Produktion, Instandhaltung und Wartung
- Bewährt im Maschinen- und Anlagenbau, in der Fertigung, Fördertechnik sowie in Wartungs- und Serviceteams
- Unterstützt die Verlängerung der Bauteillebensdauer und reduziert Stillstandszeiten



Produktinformationen

Druckbeständig:	VKA-Schweißkraft: 2.000 N
Farbe:	gelblich
Geruch:	arttypisch
Kennzeichnung:	GHS02,GHS07
Temperaturbereich:	-30° bis 250° C
Treibgas:	Propan/Butan