

SyntLub® 2062

Synthetischer high-tech Schmierstoff für Ketten & Rolltreppen.

Synthetic high-tech lubricant for chains & escalators.

Artikel-Nr.: 4133

Synthétique lubrifiant high-tech pour chaînes & escaliers roulants.

Einsatzbereich
Area of use
Domaines d'application



Beschreibung	Description	Description
<p>SyntLub 2062 wurde entwickelt um bei den Ketten die kleinen Bereiche zu schmieren, wie Rollen, Stifte, Büchsen und Seitenplatten. Das Produkt dringt tief in die kleinsten Abstände ein und wirkt ausgezeichnet um Abnutzung zu verhindern. Der Korrosionsschutz verhindert Rostbildung. Es wird auch für Antriebsketten, Förderwerkketten und Rollen empfohlen.</p>	<p>SyntLub 2062 was developed for the lubrication of the small parts of chains, such as rollers, pins, bushes and side plates. The product penetrates deep into the smallest separations and has an excellent effect in the prevention of wear. The anti-corrosion protection prevents the formation of rust. It is also recommended for use with drive chains, conveyor chains and rollers.</p>	<p>SyntLub 2062 a été développé pour lubrifier les petits éléments de chaînes, comme les rouleaux, goupilles, douilles et plaques latérales. Le produit pénètre profondément dans les plus petits espaces et agit parfaitement pour empêcher l'usure. La protection contre la corrosion empêche la formation de rouille. Il est aussi recommandé pour des chaînes d'entraînement et de transport et des rouleaux.</p>
Eigenschaften	Properties	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Einsatztemperatur: -30°C bis +140°C • druckstabil und temperaturbeständig • ausgezeichnete Penetrations- und Schmiereigenschaften • hervorragende Oberflächenbenetzung • grosse Kriecheigenschaft • reduziert den Verschleiss • einfach zu reinigen, verharzt nicht und bildet keine Krusten. • stösst Wasser ab und bildet einen Schutzfilm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Application temperature:-30°C to +140°C • stable under pressure and resistant to temperature • outstanding penetration and lubrication properties • outstanding surface wetting • large penetration capability • reduces wear • easy to clean, does not form gummy deposits or a crust • repels water and forms a protective film. 	<ul style="list-style-type: none"> • Température d'utilisation:-30°C à +140°C • stable sous pression et résistant à la température • excellentes propriétés de pénétration et de lubrification • excellent mouillage de la surface • grande capacité de fluage • réduit l'usure • facile à nettoyer, ne résinifie pas et ne forme pas de croûte • repousse l'eau et forme un film protecteur.

Ausführliches Datenblatt und MSDS
Detailed data sheet and MSDS
Fiche de données détaillées et FS

data@igralub.ch