

SwitchLub 60/09

Umweltgerechter Schmierstoff für Schienenweichen.

Environmentally friendly lubricant for rail points.

Lubrifiant pour aiguillage écologique.

Artikel-Nr.: 1223

Einsatzbereich
Area of use
Domaines d'application



Getestet / Tested / Testé
OECD 301 B



- leichte biologische Abbaubarkeit
- easy biodegradability
- facilement biodégradable

93% in 28 Tagen / days / jours

Beschreibung	Description	Description
SwitchLub 60/09 ist eine Kombination aus chemisch behandelten Festschmierstoffen und einem lösungsmittelfreien, synthetischen Trägermittel. Der Hochleistungs-Schmierstoff vermindert die auftretende Gleitreibung und reduziert den Verschleiss aussergewöhnlich.	SwitchLub 60/09 is a combination of chemically treated solid lubricants and a solvent-free synthetic carrier agent. This high performance lubricant reduces the sliding friction that arises and reduces the wear to an extraordinary level.	SwitchLub 60/09 est une combinaison de lubrifiants solides traités chimiquement et d'un porteur synthétique exempt de solvant. Ce lubrifiant à hautes performances réduit le frottement de glissement et diminue considérablement l'usure.
Eigenschaften	Properties	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Einsatztemperatur: -30°C bis +120°C • bildet schon bei geringer Dosierung einen stark haftenden Schmier- und Trennfilm zwischen den Reibpartien • reduziert die Nachschmierung wesentlich • bietet Korrosionsschutz und ist bei extremer Druck- und Wärmebelastung über einen langen Zeitraum beständig • garantiert somit eine konstante Schmierung, bindet keinen Staub • verhindert während der Winterzeit funktionsstörende Vereisungen und kann bis -30°C appliziert werden • Beständigkeit des Schmierfilmes ist bei gleichbleibender Funktion von -40°C bis +550°C garantiert. 	<ul style="list-style-type: none"> • Application temperature: -30°C to +120°C • Even at low dosages, forms a strongly adhering lubrication and separation film between the friction parts • considerably reduces the need for re-lubrication • it is stable over a long period under extreme pressure and heat loading • thereby guaranteeing a constant lubrication • It prevents functional interference due to icing during the winter and can be applied down to -30°C • the heat resistance of the lubrication film is guaranteed from -40°C to +550°C for a constant function. 	<ul style="list-style-type: none"> • Température d'utilisation: -30°C à +120°C • forme à faible dosage déjà un film lubrifiant et séparateur fortement adhésif • réduit considérablement le besoin de lubrification • le film offre la protection contre la corrosion et il résiste très longtemps sous des charges extrêmes de pression et de chaleur • Il empêche pendant l'hiver le givrage nuisant au fonctionnement et il peut être appliqué jusqu'à -30°C • la résistance à la chaleur du film lubrifiant est garantie de -40°C à +550°C pour une fonction inchangée.
Anwendung	Application	Application
Mit der Spezial-Rückenspritze (Art. Nr. 9910) wird SwitchLub 60/09 einfach und effizient aufgetragen.	With the special knapsack sprayer (No. 9910) is SwitchLub 60/09 applied easily and efficiently.	Avec le pulvérisateur à dos spécial (no 9910) est SwitchLub 60/09 appliquée facilement et efficacement.

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

data@igralub.ch