

SyntLub® 4000

Umweltgerechter Schmierstoff für Schienenweichen.

Environmentally friendly lubricant for rail points.

Lubrifiant pour aiguillage écologique.

Artikel-Nr.: 4143

Einsatzbereich
Area of use
Domaines d'application



Getestet / Tested / Testé
CEC-L-33-A-93



Trägerflüssigkeit:
Carrier liquid:
Liquide porteur:

85 % abbaubar / degradable / dégradable

Beschreibung	Description	Description
<p>SyntLub 4000 ist ein biologisch abbaubares, synthetisches Schmiermittel, das einen transparenten Schutzfilm bildet und eine ausgezeichnete Kapillarwirkung hat, und dadurch mit Leichtigkeit in die Poren der Oberfläche eindringt. Es enthält keine organischen Fette, Petrolderivate, Zusätze von Silikon, Graphit, Molybdändisulfid etc.</p> <p>SyntLub 4000 enthält wirksame Korrosions-schutz- und Hochdruck-Additive und wirkt wasserabstossend.</p> <p>SyntLub 4000 wurde speziell entwickelt um im Winter die elektrisch geheizten Weichen hitzebeständig zu schmieren.</p>	<p>SyntLub 4000 is a biologically degradable, synthetic lubricant that forms a transparent protective film and has an excellent capillary action, and can thereby easily penetrate into the surface pores. It contains no organic fats, petrol derivatives, or additions of silicone, graphite, molybdenum disulphide, etc.</p> <p>SyntLub 4000 contains effective corrosion protection and high pressure additives and has a water-repellent effect.</p> <p>SyntLub 4000 has been specially designed for the heat-resistant lubrication of electrically heated points in the winter.</p>	<p>SyntLub 4000 est un lubrifiant synthétique biodégradable qui forme un film de protection transparent et qui présente une excellente action capillaire, et pénètre ainsi facilement dans les pores de la surface. Il ne contient pas de graisse organique, de dérivés du pétrole, d'additifs de silicone, de graphite, de bisulfure de molybdène, etc.</p> <p>SyntLub 4000 contient des additifs efficaces de protection contre la corrosion et les hautes pression et il est hydrophobe.</p> <p>SyntLub 4000 a été développé spécialement pour assurer une lubrification résistance à la chaleur des aiguilles chauffés électriquement en hiver.</p>
Eigenschaften	Properties	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Einsatztemperatur: -30°C bis +140°C • sauber und antistatisch • reinigt gleichzeitig den Schienensattel • bildet keine Krusten. 	<ul style="list-style-type: none"> • Application temperature:-30°C to +140°C • clean and antistatic • it simultaneously cleans the rail saddle • does not form a crust. 	<ul style="list-style-type: none"> • Température d'utilisation:-30°C à +140°C • propre et antistatique • il nettoie également la semelle du rail • ne forme pas de croûte.
Anwendung	Application	Application
<p>SyntLub 4000 ist von Hand oder in allen Sprüngeräten problemlos einsetzbar.</p>	<p>SyntLub 4000 can be applied by hand or using any spray unit without any problems.</p>	<p>SyntLub 4000 s'applique sans problème à la main ou avec tous les pulvérisateurs.</p>

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

data@igralub.ch