

TROP DE CONTRAINTES

..... pour

LUBRIFIER VOS CHAÎNES ?

Pour toute application où l'absence de lubrification est préférable, adoptez :

LES SOLUTIONS SANS MAINTENANCE



**TEMPS ÉCONOMISÉ
POUR LES ÉQUIPES**



**DURÉE DE VIE ÉGALE À
UNE CHAÎNE LUBRIFIÉE**



**PAS D'ARRÊTS
DE PRODUCTION**



**ÉCONOMIES DE
COÛTS GLOBAUX**

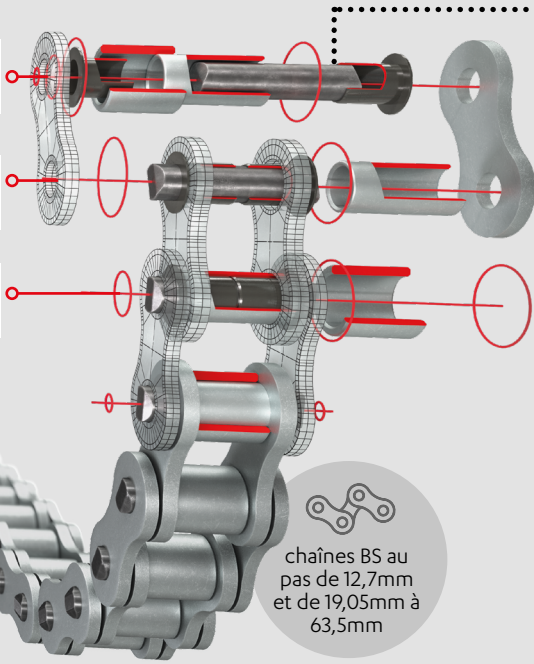
LA CHAÎNE **DELTA VERTE**



Insert composite autolubrifiant





Traitement anti-usure Delta® sur les axes

Revêtement anti-corrosion sur les composants




chaînes BS au pas de 12,7mm et de 19,05mm à 63,5mm

UTILISATION

			
vitesse lente	charges lourdes	températures de -30°C à +80°C	environnements propres, humides ou immergés

Des bagues en composite sont insérées dans les articulations, fonctionnant **sans huile** : aucune lubrification nécessaire, pas de contamination. Les axes Delta® et le revêtement anticorrosion confèrent à la chaîne une **résistance accrue à la corrosion et à l'usure**.

AVANTAGES

			
ANTI-USURE & anticorrosion	AUCUNE contamination	AUCUN RISQUE incendie	Pas de graisse: ÉCOLOGIQUE



Comment la chaîne DELTA® Verte peut-elle améliorer votre productivité ?
Scannez le QRcode pour découvrir un exemple avec l'un de nos succès client !

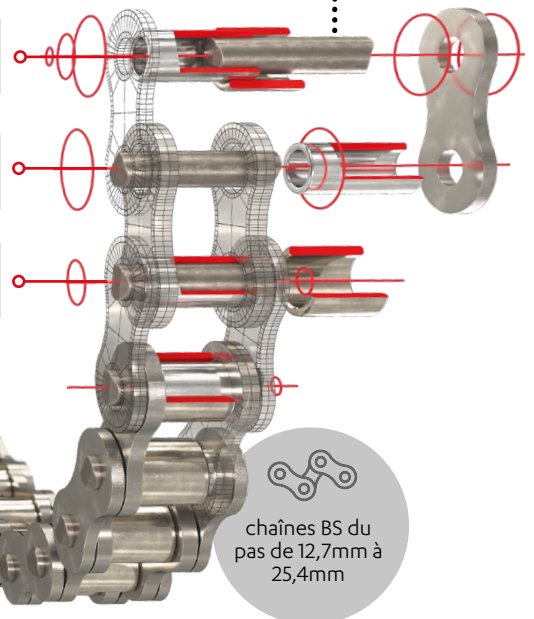
LA CHAÎNE **LUB FREE VERTE**



Douilles frittées imprégnées d'huile





Traitement superficiel dur sur les axes

Composants nickelés (anticorrosion)



chaînes BS du pas de 12,7mm à 25,4mm

UTILISATION

			
vitesse élevée	charges légères	températures de -5°C à +80°C	environnements propres, peu corrosifs

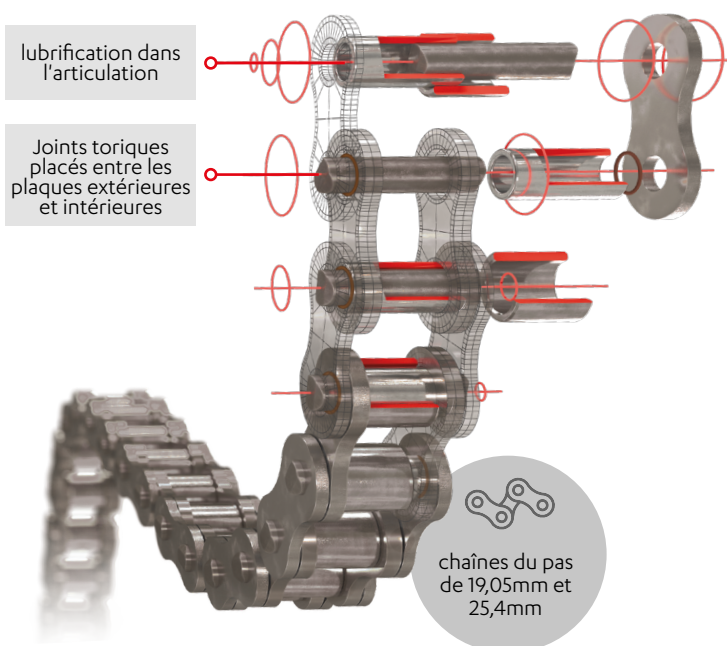
L'huile initiale dans les **douilles frittées** lubrifie les articulations en continu **sans couler**. Le nickelage apporte une **protection anticorrosion**.

AVANTAGES

	
AUCUNE contamination	protection ANTICORROSION



Comment la chaîne LUB FREE Verte peut-elle améliorer votre productivité ?
Scannez le QRcode pour découvrir un exemple avec l'un de nos succès client !



UTILISATION



vitesse
très élevée



ambiance
poussièreuse



températures
de -5°C à +80°C



tous
environnements

Les joints maintiennent le lubrifiant dans les articulations et apportent une **étanchéité** vis-à-vis de l'environnement extérieur.

AVANTAGES



TOUS MILIEUX POSSIBLES
en conception spécifique



TOUTES CHÂÎNES & TRAITEMENTS
spécifiques sur demande



Comment la chaîne à joints peut-elle améliorer votre productivité ?

Scannez le QRcode pour découvrir un exemple avec l'un de nos succès client !

2 SOLUTIONS SANS MAINTENANCE

La lubrification d'une chaîne est le garant de sa durée de vie. Quand une chaîne standard a une durée de vie très fluctuante selon la lubrification (fréquence et quantité), une chaîne sans maintenance sera plus fiable et atteindra toujours sa durée de vie maximale.

Parfois, la lubrification est simplement difficile ou trop coûteuse à mettre en place. Les chaînes sans maintenance Sedis sont donc conçues pour fonctionner sans opération de lubrification périodique, tout en bénéficiant d'une durée de vie équivalente à une chaîne parfaitement lubrifiée.

Quand
choisir

1o Les chaînes VERTES

Ex : industries agroalimentaires, emballage, pharmaceutique, automobile...



Quand les produits transportés ne doivent pas être contaminés par la lubrification



Quand l'environnement n'est pas abrasif ou poussiéreux



Quand la température ambiante est entre -30 et +80°C

Quand
choisir

2o Les chaînes À JOINTS

Ex : industries du bois, bâtiment, agricole...



Quand la vitesse de la chaîne est très élevée



Dans les environnements abrasifs et poussiéreux



Quand le produit ne risque pas d'être contaminé par la lubrification



Quand l'utilisation des chaînes Vertes est impossible



Chaînes standards **disponibles**. Autres pas, nous consulter.



Nos techniciens sont à votre service pour **sélectionner la solution** la plus adaptée.



Adaptations possibles sur demande, même en manutention

SUIVEZ-NOUS SUR LES **RÉSEAUX SOCIAUX** !




SEDIS - SIÈGE SOCIAL

6 rue Nicolas Siret
CS 90104 - 10003 TROYES
FRANCE

 +33 (0)3 25 76 29 50
 <https://sedis.com/contact>
 www.sedis.com


SEDIS - PLATEFORME LOGISTIQUE

9 rue de la douane
10600 LA CHAPELLE SAINT LUC
FRANCE

 +33 (0)3 10 64 17 80


SEDIS - USINE DE TROYES

35 rue des bas Trévois
CS 90104 - 10003 TROYES
FRANCE

 +33 (0)3 25 76 29 50



SEDIS - USINE DE VERRIÈRES

6 rue de Verjoux
25300 VERRIERES-DE-JOUX
FRANCE

 +33 (0)3 81 38 40 60



SEDIS COMPANY LTD

248 Mackadown Lane, Kitts Green
BIRMINGHAM, B33 0LE
UNITED KINGDOM

 +44 (0)121 783 2636
 sales@sedis.co.uk



SEDIS ITALIA

Via Pietro Mascagni 42
20030 SENAGO (MI)
ITALIA

 +39 (0)2 47 76 11 97
 aconan@sedis.com

SEDIS GMBH

Im Grashof 8
D- 38259 Salzgitter
DEUTSCHLAND

 +49 (0)173 211 3354
 spidansat@sedis.com