



La meilleure façon de lubrifier vos joints d'accouplement est d'utiliser le lubrifiant Profit. Prolube extreme est un lubrifiant haut de gamme à base d'huile de silicone pure, spécialement formulé pour permettre une application facile et rapide dans les conditions les plus extrêmes.

Applications

- Conçu pour empêcher le pincement des joints auto-étanches en caoutchouc dans les raccords combinés pour connecter les tuyaux rainurés, les raccords Profit et les vannes Profit, y compris dans les installations HVAC.
- Peut également être utilisé pour lubrifier les joints toriques.
- Plage de température d'application : -40°C à +200°C.
- Peut être appliqué sur les joints en caoutchouc EPDM et NBR.
- Répond aux exigences allemandes TZW/UBA et danoises (Godkendelse 06/00005) pour une utilisation dans les installations d'eau potable.
- Guidance:
 - Assurez-vous que le tuyau et le joint d'accouplement sont exempts de poussière, de saleté et de débris avant l'application.
 - Appliquez à l'aide d'un pinceau, d'une éponge ou d'un écouvillon. Nous vous conseillons de toujours utiliser des gants de sécurité Profit.
 - Appliquez le lubrifiant à l'intérieur et à l'extérieur du joint et/ou à l'extérieur des tuyaux ou des raccords dans la zone d'étanchéité de la rainure.
 - Note : ce lubrifiant est disponible dans un récipient de 900 gr.

Propriétés techniques

- Couleur : blanc transparent.
- Consistance : pâtes
- Répulsif à l'humidité, insoluble dans l'eau
- Thixotrope

Stockage

- Plage de température de stockage recommandée : -5°C à +30°C
- Conserver à l'écart des aliments, engrais et/ou autres matières sensibles.
- Garder les récipients fermés et à l'abri de la lumière directe du soleil, lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Respectez la date de péremption. La durée de vie du produit est de 5 ans minimum après la date de production.

Informations sur la sécurité

- Page 2 + Nous nous référons à notre document séparé 'Fiche de données de sécurité', disponible sur demande.

Mesures de premiers secours

	Description
Informations générales	En cas d'accident : contactez un médecin ou le service des urgences - prenez l'étiquette ou cette fiche de données de sécurité. Le médecin peut contacter le National Poisons Information Service. Contactez un médecin en cas de doute sur l'état de la personne blessée ou si les symptômes persistent. Ne jamais donner de l'eau ou une autre boisson à une personne inconsciente.
Inhalation	Amenez la personne à l'air libre et restez avec elle.
Contact avec la peau	Enlever immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés. S'assurer que la peau, qui a été exposée au matériau, est lavée soigneusement avec de l'eau et du savon. Un nettoyant pour la peau peut être utilisé. NE PAS utiliser de solvants ou de diluants.
Contact avec les yeux	Enlever les lentilles de contact. Rincez immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau ou de l'eau isotonique (20-30°C) pendant au moins 15 minutes et continuez jusqu'à ce que l'irritation cesse. Veillez à rincer sous les paupières supérieures et inférieures. Si l'irritation persiste, contacter un médecin. Continuer à rincer pendant le transport.
Ingestion	Faire boire beaucoup d'eau à la personne et rester avec elle. En cas de malaise, consulter immédiatement un médecin et apporter la fiche de données de sécurité ou l'étiquette du produit. Ne pas provoquer de vomissements, sauf si le médecin le recommande. Faire pencher la victime en avant, tête baissée, pour éviter qu'elle n'inhalé ou ne s'étouffe avec les matières vomies.
Brûlures	Not applicable.

Mesures de lutte contre l'incendie

	Description
Fluides d'extinction	Recommandé : mousse résistant à l'alcool, acide carbonique, poudre, brouillard d'eau. Les jets d'eau ne doivent pas être utilisés, car ils peuvent propager le feu.
Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange	Rien de spécial.
Conseils pour les pompiers	Aucune exigence spécifique.

Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

	Description
Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence	Aucune exigence spécifique.
Précautions environnementales	Aucune exigence spécifique.
Méthodes et matériel pour le confinement et le nettoyage	Utiliser du sable, de la sciure, de la terre, de la vermiculite, de la terre de diatomées pour contenir et recueillir les matériaux absorbants non combustibles et les placer dans un conteneur pour les éliminer, conformément aux réglementations locales. Dans la mesure du possible, le nettoyage est effectué avec des produits de nettoyage normaux. Éviter l'utilisation de solvants.

Pour de plus amples informations sur le contrôle de l'exposition, la protection personnelle, les propriétés physiques et chimiques, les informations toxicologiques, les informations écologiques, les considérations relatives à l'élimination, les informations sur le transport et les informations réglementaires, veuillez contacter Piping Logistics à l'adresse info@pipinglogistics.eu.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Les installateurs doivent être formés ou expérimentés pour pouvoir installer et comprendre le produit.
- Il faut lire et comprendre toutes les fiches techniques et les instructions d'installation avant d'essayer d'installer, d'enlever ou de régler un produit de tuyauterie Profit.
- Dépressurisez et vidangez l'installation de sprinklers avant d'essayer d'installer, d'enlever ou de régler un produit de tuyauterie Profit.
- Ne travaillez jamais sur des systèmes de tuyauterie sous pression et/ou remplis d'eau.
- Piping Logistics se réserve le droit de modifier les spécifications, les conceptions et/ou les équipements standards sans préavis et sans encourir d'obligations.
- Utilisez les équipements de protection individuelle (EPI) nécessaires pour éviter les blessures (casque, chaussures de sécurité, lunettes de protection, gants Profit).



Le non-respect de ces instructions peut entraîner la mort ou des blessures graves, ainsi que des dommages matériels.

Nous conseillons de toujours stocker nos produits dans des environnements fermés et secs. Les produits ne nécessitent pas d'entretien spécifique une fois placés sur une installation de sprinklers hors sol.