

Pneuma-Lube

Air Tool Spray mit PTFE

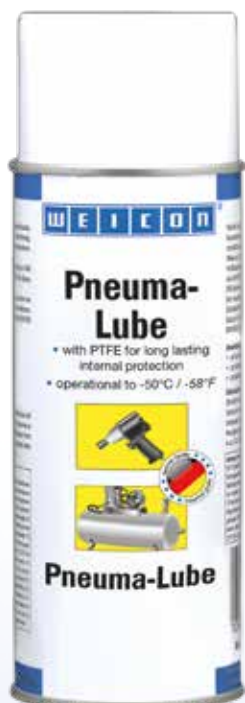
Dieses Produkt ist als Schmier- und Korrosionsschutzmittel die Universallösung für alle beweglichen und zu schützenden Teile im Bereich Druckluftgeräte und -zubehör. Die spezielle Produktformulierung mit einem hohen PTFE-Anteil ermöglicht den Einsatz für vielfältige Aufgaben: Schmierung, Korrosionsschutz, Reinigung, Wasserverdrängung und Konservierung. Das Produkt kann nicht nur bei der Installation oder Wartung von Druckluftgeräten oder -zubehör, sondern auch bei laufendem Betrieb eingesetzt werden. Seine ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit erlaubt den Einsatz auch in anderen Bereichen, z.B. in der „on“ und „off shore“ Industrie.

Anwendungsgebiete:

- schmiert und löst festgefressene Druckluftventile von Motoren und anderen Teilen
- verdrängt Feuchtigkeit vom Druckluftsystem und den Zubehörteilen
- ermöglicht eine lang anhaltende Schmierung
- hält das Innere jedes Druckluftsystems sauber
- schützt und pflegt das Druckluftzubehör auch unter extremen Bedingungen und hält es funktionsfähig

Eigenschaften:

Die spezielle Produktformulierung aus siliconfreien, organischen Inhaltsstoffen im Zusammenwirken mit PTFE ergeben einen extrem niedrigen Reibungskoeffizienten und hervorragende Kriecheigenschaften mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten. Temperaturbeständig von -50°C (-58°F) bis +210°C (+410°F).



Gebrauchsanweisung:

- bei der Installation, Wartung und Instandsetzung: aufsprühen und einwirken lassen
- Aufsprühen auch an laufenden Geräten möglich
- blockierte Druckluftgeräte und -zubehör: aufsprühen und einwirken lassen. In den meisten Fällen kann so die Funktionsfähigkeit wieder hergestellt werden.

Art.No.
11260400 400 ml



WEICON GmbH & Co. KG

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster

P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster

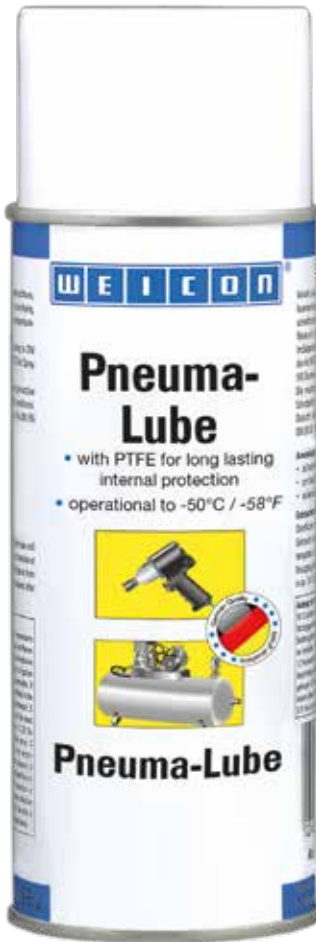
Germany

Tel. +49 (0) 251 9322 0

info@weicon.de

Pneuma-Lube

Outil à air comprimé au PTFE



Comme aérosol lubrifiant et anti-corrosion, ce produit est la solution universelle pour toutes les pièces mobiles et à protéger dans la domaine des équipements à air comprimé.

Sa formule spéciale à forte teneur en PTFE en fait un produit multiusages qui lubrifie, protège contre la corrosion, nettoie, hydrofuge et conserve.

Le produit ne sert pas seulement lors de travaux d'installation ou d'entretien des équipements à air comprimé mais peut aussi être utilisé quand ceux-ci sont en marche. Son excellente résistance aux intempéries permet aussi l'emploi dans autres domaines, p.ex. l'industrie "offshore" et "onshore".

Domaines d'application:

- lubrifie et libère les valves grippées de moteurs à air comprimé et d'autres pièces
- permet d'hydrofuger le système à air comprimé et les accessoires
- permet une lubrification à long terme
- garde propre l'intérieur de chaque système à air comprimé
- protège et entretient les équipements à air comprimé même dans des conditions extrêmes et les maintient en bon état de fonctionnement.

Caractéristiques:

La formule spéciale à base de composants organiques, exempte de silicones, et à base de PTFE confère à ce produit son coefficient de friction extrêmement bas, son excellent pouvoir pénétrant et son rendement élevé.

Résistant aux températures de -50°C (-58°F) à +210°C (+410°F).

Mode d'emploi:

- pour l'installation, l'entretien et la remise en état: vaporiser et laisser agir quelques instants
- possibilité de vaporiser le lubrifiant sur le système en marche
- équipements à air comprimé grippés: vaporiser et laisser agir quelques instants
- Dans la plupart des cas, Pneuma-Lube aide à remettre les équipements en bon état de fonctionnement

Conditionnement:

400 ml

Bombe aérosol

Art.-No.: 11260400-35

Distributeur:

