

## Fiche de Données Techniques

# Interflon Food Lube PN32

L'huile pneumatique haut de gamme

Lubrifiant pneumatique haute performance avec la Technologie MicPol®. Conçu pour augmenter les performances et la durée de vie des outils industriels pneumatiques, des équipements et des entraînements linéaires pneumatiques. Prolonge la durée de vie des outils pneumatiques en les protégeant contre l'usure et la corrosion. Excellentes propriétés de séparation d'eau.

Interflon Food Lube PN32 est admis par la NSF conformément à la norme DIN V 10517 pour l'utilisation dans des applications avec un contact alimentaire fortuit (NSF-H1) sous le numéro d'enregistrement [119639](#).

## Application

Pour les équipements à air comprimé (cylindres, soupapes, outils), les guides linéaires et les chaînes qui sont exposés à des charges élevées, à la poussière, à la saleté, à l'eau ou dans un environnement corrosif. Convient pour une utilisation dans les systèmes de lubrification standard et dans tous les lubrificateurs d'huile standard, y compris les systèmes de micro pulvérisation basés sur le principe de Venturi.

## Avantages

- Fournit une meilleure lubrification
- Réduit la consommation d'huile jusqu'à 90%
- Réduit les vibrations des outils pneumatiques
- Réduit le phénomène de broutage des distributeurs et vérins
- Moins de brouillard d'huile
- Propriété de réserve supérieure

## Mode d'emploi

Secouer ou remuer en fonction de la taille du conditionnement. Pour de meilleurs résultats, les pièces doivent être nettoyées ou purgées du précédent lubrifiant avant utilisation. Appliquer l'huile selon ce qui est prescrit par le fabricant.

Propriété	Résultats	Méthodes
Composition	Mélange d'huile minérale, additifs et MicPol®.	
Couleur	Trouble	
Odeur	Presque inodore	
Densité @ 20°C	0.87 g/cm <sup>3</sup>	
Viscosité cinématique @ 40°C	32 cSt	ASTM D445
ISO VG	32	
Point de gel	-18°C	ASTM D97
T. °C d'application au plus bas	-10°C	
T. °C d'application au plus haut	80°C	
Coefficient de friction	0.02-0.06 (MicPol®)	
Date limite d'utilisation *	2 ans	

\* Date limite d'utilisation du produit lorsqu'il est stocké à température ambiante, dans l'emballage d'origine et non ouvert.

*Ces informations correspondent au niveau actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application déterminées. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer des droits de propriété industrielle éventuellement existants. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos Conditions Générales de Vente. Interflon®/MicPol® enregistré sous le nom commercial de Interflon bv. Les propriétés caractéristiques sont caractéristiques de celles obtenues avec une tolérance de production normale et ne constituent pas une spécification. Des variations n'affectant pas les performances du produit sont à prévoir lors de la fabrication. Les informations contenues dans ce document sont sujet à modification sans préavis*