

ISX 32 HUILE SILICONE

Protège le caoutchouc et les matières plastiques : leur redonne souplesse, brillant et éclat. Redonne de l'élasticité aux manchons caoutchoutés ou en latex, aux joints...

UTILISATEURS:

Industrie, Ateliers de maintenance, plongeurs, structures nautiques...

Données techniques :

PROPRIETES	VALEURS	UNITES	NORMES
Couleur	Incolore transparent		(visuel)
Densité	0.97	Kg /dm³	ISO 12185
Viscosité cinématique à 25°C	350	mm²/s	ISO 3104
Point éclair	>300	°C	ISO 2592
Point d'écoulement	-50	°C	ISO 3016
Indice de réfraction	1.403		
Constante diélectrique (25°C)	2.80	·	
Rigidité diélectrique (25°C)	16	kV/mm	
Tension de surface (25°C)	21.1	mN/m	
Température d'utilisation	-50 à +180	°C	·

AVANTAGES:

- Propriétés hydrophobes
- Séparateur et lubrifiant pour les plastiques et toutes pièces plastique/métallique
- Très bonne stabilité thermique
- Bonnes propriétés diélectriques / Évite la sur alimentation statique
- Faible tension de surface
- Bonne résistance à l'oxydation.

MODE D'APPLICATION:

Les pièces à lubrifier doivent être parfaitement dégraissées et propres (nous préconisons un pré-nettoyage avec notre produit spécifique à cet effet AUN38)

Etaler le produit en fine couche ; si nécessaire, traiter avec un chiffon doux

CONDITIONNEMENTS:

- Flacon de 1L
- Bidon de 5L



PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Produit non considéré comme dangereux au sens de la réglementation en vigueur. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

ABYSSNAUT ® SARL - 3, rue de l'Orme - F 63880 OLLIERGUES - France. Tel: 04 73 95 29 68 contact@abyssnaut.com - commercial@abyssnaut.com