

HYPER LUBRIFIANT WINCHES / RÉAS / VIS SANS FIN

AVANTAGES Techniques

- ▶ Glissement des mécanismes et roulements
- ▶ Protection contre l'humidité & l'oxydation
- ▶ Diminution des vibrations
- ▶ Réduction de l'usure mécanique
- ▶ Non corrosif



UNE ACTION APPROUVÉE ET CERTIFIÉE

DOMAINES D'USAGE

- Winches
- Réas
- Vis sans fin
- Roulements à billes

USAGE

▶ POURQUOI LE MECACYL HYPER LUBRIFIANT WINCHES - REAS - VIS SANS FIN - ROULEMENTS ?

Avec son format en flacon burette qui facilite son application, Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches – Réas - Vis sans fin - Roulements est le complément idéal de votre navigation, à moteur ou à voile. Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches – Réas - Vis sans fin - Roulements est indiqué sur tous les systèmes en friction métal/métal.

Il peut être utilisé pur, et quelques gouttes suffisent pour protéger les mécanismes sensibles et qui ne peuvent pas être graissés : roulements de winches, réas, vis sans fins ...

Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches – Réas - Vis sans fin - Roulements libère les mécanismes et prévient l'oxydation. Non corrosif, ses formidables propriétés de glissement et de protection contre l'humidité et la salinité font de lui le compagnon multi-usages sur un bateau.

▶ L'ACTION DE MECACYL HYPER LUBRIFIANT WINCHES - REAS - VIS SANS FIN - ROULEMENTS SUR VOS MECANISMES :

En zones de friction, Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches – Réas - Vis sans fin - Roulements prend en charge la lubrification et change la structure superficielle du métal, à échelle moléculaire. On passe d'un frottement à un glissement, et les inerties liées à la friction sont alors nettement diminuées.

Sur les mécanismes qui ne peuvent pas être graissés, ou à lubrification «sèche», quelques gouttes de Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches – Réas - Vis sans fin - Roulements pur suffisent pour les protéger et assurer un glissement presque parfait.

Roulements de winches, réas, vis sans fins sont immédiatement libérés, et pour longtemps.

En zones de friction, le métal devient plus résistant aux agressions de l'environnement (eau, salinité, ...), l'oxydation et les usures mécaniques diminuent.

HYPER LUBRIFIANT

WINCHES / RÉAS / VIS SANS FIN

MODE D'EMPLOI

Utilisation courante

Grâce à son flacon burette adapté, quelques gouttes de Mécacyl Hyper Lubrifiant Winches / Réas / Vis sans fin ajouté en pur suffisent pour protéger et traiter les mécanismes en friction métal/métal qui ne peuvent pas être graissés (lubrification «sèche») : roulements de winches, réas, vis sans fin, ...



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

RÉFÉRENCE	EAN	CONTENANT	CONTENANCE	DIMENSION PACKAGING (mm)
WRFLBUR125NAUT	3760011068549	Burette	125ml	L55xI33xH160

Aspect / Couleur	Liquide / Rouge Translucide	Point éclair	650°C
PH	Non applicable, produit non soluble	Pouvoir isolant	Oui
Masse Volumique	Densité à 25°C : 1,268	Couple de résistance compression / cisaillement	18.000 kg/mm ²
Viscosité	À 80°C ISO 3104 : 3,65	Rigidité électrique	Exceptionnelle
Volatilité	% 1 heure à 250° : 17,82	Origine	France
Cendres sulfatées	% NFT 60-143 : 8,78		
Indice d'acide	mg/KOH/g NFT 60-112 : 0,256 (huile moteur 1,828)		



ATTENTION

H319 : PROVOQUE UNE SÈVÈRE IRRITATION DES YEUX.

H315 : PROVOQUE UNE IRRITATION CUTANÉE.

En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent facilement être enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Lire l'étiquette avant utilisation. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. NE PAS INGÉRER.**



MÉDAILLE D'OR

Mécacyl a obtenu la Médaille d'or au 55^{ème} Salon Mondial de l'Innovation des Nouvelles Technologies et de la Recherche.



TEST ENSAM SERAM

Tests Officiels qui valident les résultats des hyper lubrifiants Mécacyl sur la réduction de l'usure, la diminution des montées en température, l'amélioration du rendement et l'économie d'énergie.



GARANTIES

Assurés et garanties pour toutes applications mécaniques (friction métal / métal), moteur, roto moteur, turbine. Assurances et garanties valables dans le monde entier. L'ensemble des hyper-lubrifiants MECACYL sont assurés par la société AXA. La garantie constructeur est préservée.