

---

## **LUBRITEC – SPRAY MULTIFONCTION HAUTE PERFORMANCE (LUBRI01)**

### **Concept du produit :**

Spray multi-usages haute performance qui lubrifie, pénètre et protège contre la corrosion jusqu'à 3 fois plus qu'un produit conventionnel. Ce résultat est obtenu grâce à sa formule unique d'additifs hautement concentrés.

Le produit excelle dans une large gamme d'applications. Des tâches domestiques les plus simples aux applications industrielles les plus exigeantes. C'est l'outil idéal pour les travaux qui exigent des produits professionnels et performants, surprenant les produits conventionnels.

### **Caractéristiques physiques :**

- Excellent pouvoir lubrifiant qui donne d'excellents résultats dans toutes les conditions d'utilisation.
- Malgré sa nature huileuse, il possède une grande capacité de pénétration et de dissolution de la rouille.
- Fonctionne parfaitement comme anticorrosif et protecteur de surface (voir le test ASTM-D-117).
- Il présente de bonnes propriétés de déplacement de l'eau.
- Très résistant aux environnements corrosifs, à l'eau salée, aux acides, etc.
- Permet de chauffer les mécanismes après l'application pour un détachement efficace.
- Applicable dans divers secteurs, notamment l'industrie, la marine, l'agriculture, l'automobile, etc.
- Ne corrode pas les métaux ferreux et non ferreux, les plastiques ou le caoutchouc.
- Sans silicone.

### **Mode d'utilisation et applications:**

-Mode d'utilisation :

Bien agiter le récipient.

Appliquer de préférence en position verticale.

Chauffer le mécanisme après l'application du produit, si nécessaire.

Ne pas appliquer comme diélectrique.

-Applications

Applicable dans les travaux de déblocage de vis, de boulons, d'arbres...

Excellent agent de démoulage pour le grippage des aciers tels que l'acier inoxydable.

Il peut être utilisé dans l'assemblage de mécanismes.

Il offre de bonnes performances en tant que protecteur des métaux stockés à l'intérieur ou à l'extérieur.

Applicable comme lubrifiant dans la plupart des applications.

Compatible avec les métaux ferreux et non ferreux, les plastiques et les caoutchoucs.

Il ne contient pas de silicones et ne pose donc pas de problèmes de compatibilité avec les peintures..

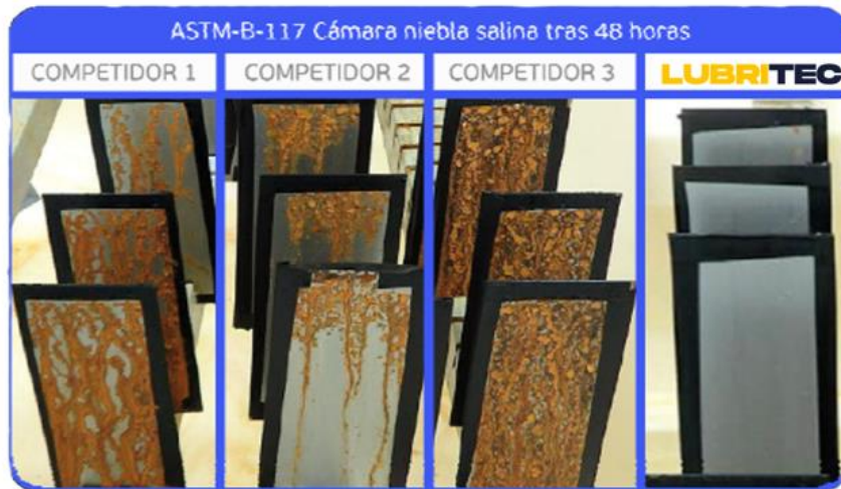
## Ingrédient chimique et attributs

Couleur	Visual	Beige
Apparence	Visual	Transparent
Viscosité y cSt at 400c	ASTM-D-445	17
Densité at 15o C g/ml	ASTM-D-1298	0.94
Point sensible	ASTM-D-92	>120
Point de congélation	ASTM-D-97	-5

## Description du produit

Taille:	400ml
Quantité de cas	12 unités
Description de l'emballage:	Aerosol Metallic
Code Produit:	LUBRI01

## Test de corrosion et résultats (ASTM-B-17) chambre à brouillard salin après 48h :



PRODUIT	1H	2H	3H	4H	5H	24H	48H
COMPET 1	Inaltéré	Inaltéré	altéré	altéré	altéré	5%	75%
COMPET 2	Inaltéré	Inaltéré	Inaltéré	Inaltéré	Inaltéré	5%	15%
COMPET 3	15%	50%	95%	95%	95%	100%	100%
LUBRITEC	Inaltéré						

**Les chiffres indiquent le pourcentage de la surface qui a subi la corrosion**