

## Produit ELMA UNIMIX lubrifiant - 1 litre

Référence: A0047268

### Description

Bain lubrifiant UNIMIX prêt à l'emploi, à utiliser dans un système vibratoire.

UNIMIX permet dans un seul bain de lubrifier par un regrainage, les montres nettoyées et non démontées, ainsi que les pièces de précision (par exemple après le nettoyage, pendant le traitement par vibration).

Caractéristiques physico-chimique :

- Densité : 0,69 – 0,83 g/ml.
- Point d'éclair : 23 - 25°C.
- Le produit ne se mélange pas avec l'eau et reste en surface.
- Mélange de solvants sans halogènes (comme chlore et fluor) prêt à l'emploi avec une faible quantité d'huile.
- Non aqueux.



Origine: Allemagne 

### Avantages

UNIMIX – Waterless Lubrication est un bain lubrifiant prêt à l'emploi pour la relubrification après le nettoyage des mouvements et des composants de précision. Procédé par rotation et vibration tels que par exemple ELMASOLVEX SE et ELMASOLVEX RM.

### Conseil Malins

Application et dosage :

- Dosage : pur (prêt à l'emploi).
- Durée : environ 3 minutes.
- Après le nettoyage avec WF PRO et le rinçage avec SUPROL PRO, le troisième bain est destiné à la lubrification au moyen d'UNIMIX. Au cas où cette dernière phase de traitement ne serait pas souhaitée, il est recommandé d'utiliser SUPROL PRO pour un deuxième rinçage. Bien secouer le flacon avant usage.

Consignes de sécurité :

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

- Selon l'ordonnance CE N° 1272/2008 [SGH] UNIMIX est classé dangereux (inflammable, irritation oculaire, effets narcotiques, danger de toxicité par aspiration, dangereux pour le milieu aquatique).

Élimination de la solution usée :

- Comme pour l'élimination d'huile de vidange / gazole / benzine.
- Élimination par un professionnel du retraitement des déchets.
- Code de déchets : 14 06 03\*, « autres solvants et mélanges de solvants ».
- Brûler dans des installations appropriées en tenant compte des règlements administratifs en vigueur.
- Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés.
- Ne pas laisser le produit sans contrôle dans l'environnement.
- Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout / les eaux superficielles / les eaux souterraines. Ne pas rejeter dans la terre / le sous-sol.

Conditionnement : 1 litre et 10 litres.

La référence correspond à un bidon d'un litre.

## Caractéristiques techniques

Poids (kg)	1,1	-	-
Dimensions (mm)	90 x 90 x 210	-	-
Utilisation	Lubrifiant	-	-
Contenance (L)	1	-	-

## Prix HT

1 et + : 95,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

