



# **Produits ELMA - bijouterie**

### **Description**

Nettoyants chimiques ELMA LUXURY CLEAN destinés spécialement à la bijouterie pour l'utilisation soit seul lorsqu'ils sont prêts à l'emploi soit en solution aqueuse lorsqu'ils sont concentrés ; au trempé ou dans un bain à ultrasons (un modèle pour tonneaux ou vibroabrasion est également proposé).

Chaque produit est adapté à une utilisation particulière dans des conditions définies qui doivent être suivies pour obtenir le meilleur résultat.





Conditionnement standard en bouteille plastique d'un litre avec des prix étudiés.

Par 1 et 5 litres, en bidon de 10 ou 25 litres en fonction des références.

### **Avantages**

Le nettoyage par ultrasons est une méthode indispensable dans les ateliers de fabrication de bijoux. Les différents matériaux et types de salissures requièrent le produit de nettoyage adapté.

La gamme de nettoyants LUXURY CLEAN permet un nettoyage intense et contribue à redonner aux métaux précieux leur éclat.

Le concept de nettoyage ELMA CLEAN en association avec les appareils de nettoyage à ultrasons ELMASONIC ou les appareils de nettoyage de mouvements ELMASOLVEX garantissent des résultats de nettoyage de premier choix et la longévité des matériaux utilisés pour les bijoux.

Nettoyage, éclaircissement du métal, en solution aqueuse ou non, lubrifiant, détergent, adaptés aux métaux précieux et aux pierres dures, pierres précieuses.

Des produits économiques, efficaces et bien adaptés aux problèmes de nettoyage rencontrés en bijouterie pour la fabrication, l'atelier ou le SAV.

#### **Conseils Malins**

Ces produits sont destinées au nettoyage par ultrasons ou à l'emploi au trempé.





Pour le nettoyage des pierres précieuses (diamant, saphir, rubis) des produits sont proposés, ils ne sont pas adaptés aux pierres semi-précieuses telles que : améthyste, aigue marine, citrine, garnet, tanzanite, topaze, tourmaline, etc...; ni aux pierres fragiles comme : ambre, corail, ivoire, jade, lapis-lazuli, malachite, onyx, opale, perles.

Les nettoyants plus spécialement étudiés pour les montres et composants d'horlogerie sont déclinés dans la gamme suivante.

L'eau à utiliser pour les solutions aqueuses est de l'eau de robinet, éviter l'eau dure ou très dure à partir de 30 °f. L'eau distillée n'est pas appropriée.

Précautions : utilisation de gants, lunettes, vêtements de sécurité, aspiration des vapeurs.

A conserver dans les emballages d'origine fermés, tenir hors de portée des enfants.

Utiliser un couvercle pour la cuve à ultrasons (préserve la température, protège les poussières).

Protéger les produits des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil.

Fiches de données de sécurité transmises sur demande. Veiller à respecter les indications mentionnées dans les FDS. Être prudent lors des manipulations.

En cas de doute pour utiliser un produit, réaliser des essais pour déterminer le produit et sa consommation, la température, le temps de traitement.

## Liste des articles

| Référence | Référence Article<br>SFC | Désignation article                    | Marque | Prix HT 1<br>et +   |
|-----------|--------------------------|--|--------|---------------------|
| A0016310  | 41062401L                | Produit ELMA CLEAN 75 (EC75) - 1 litre | ELMA   | 23 <sup>85</sup> €  |
| A0016351  | 41068501L                | Produit ELMA CLEAN 85 (EC85) - 1 litre | ELMA   | 19 <sup>00</sup> €  |
| A0016796  | 43061201L                | Produit ELMA SUPER CLEAN - 1 litre     | ELMA   | 24 <sup>00</sup> €  |
| A0047390  | 43061210L                | Produit ELMA SUPER CLEAN - 10 litres   | ELMA   | 165 <sup>00</sup> € |
| A0046288  | 410128                   | Produit ELMA ROTOL - 1 litre           | ELMA   | 42 <sup>00</sup> €  |
| A0046984  | 41062301L                | Produit ELMA ULTRA CLEAN - 1 litre     | ELMA   | 24 <sup>00</sup> €  |
| A0046983  | 41062201L                | Produit ELMA NOBLE CLEAN - 1 litre     | ELMA   | 17 <sup>50</sup> €  |

