

elma rotol

Description

elma rotol est un concentré de polissage aqueux et faiblement alcalin. Il est pour le tambour de polissage et la vibro-abrasion.

Application et Dosage

- Dosage: env. 3 - 6 ml, max. 10 ml, **elma rotol** pour 0,5 l d'eau, bien brasser.
- Les boules doivent toujours être recouvertes de liquide pour éviter l'oxydation.
- Après le polissage, bien rincer les bijoux puis sécher, par exemple dans des copeaux de bois de buis.

Dangers et Consignes de Sécurité

Selon Règlement (CE) n° 1272/2008 [SGH] **elma rotol** est classé dangereux (irritation cutanée, lésions oculaires graves, toxique pour la reproduction - catégorie 2, toxique spécifique pour un organe cible (exposition répétée) de catégorie 2, dangereux pour le milieu aquatique - danger chronique catégorie 2).

Veuillez également à ce sujet respecter les indications mentionnées dans la fiche de données de sécurité et soyez prudent lors de la manipulation.

Caractéristiques physico-chimiques

- Densité: 1,00 g/ml • pH (concentré): 10,2.
- Ingrédients selon Annexe VII, A, Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents:
>30 % agents de surface non ioniques.

Elimination de la Solution usée

Les agents de surface dans notre produit sont biodégradables selon l'annexe III du Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

La solution usée peut être déversée en canalisation selon les valeurs limites du pH de la commune, à condition que les pollutions le permettent (observez la réglementation locale sur l'évacuation en canalisation).

Restes de produit: Elimination par un professionnel du retraitement des déchets.

Code de déchet: 20 01 29*, „détergents contenant des substances dangereuses“.

Conditionnement, Stockage et Transport

- Récipient: 1 l boîte **REF** 5800009885.
- Conserver uniquement dans le récipient d'origine maintenu fermé à une température entre +5 °C et +25 °C. Protéger des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil. Ne pas stocker avec des agents oxydants.
- Se conserve 3 ans à partir de la date de fabrication (voir lot sur l'étiquette).
- **elma rotol** est matières dangereuses (classe de danger 9, UN 3082) pour tous les modes de transport, mais n'est pas soumis à étiquetage selon ADR 3.3 DS 375 / IMDG-Code, 2.10.2.7 / IATA, A197 [récipient jusqu'à 5 litres].

Accessoires

- Gobelet doseur: 250 ml vol./5 ml-échelle **REF** 8000643 • 1000 ml vol./10 ml-échelle **REF** 8000647.