



elichim D.F.

Dégraissant Fontaine

Nettoyage et dégraissage des pièces mécaniques non solubles à l'eau

Caractéristiques

• Grâce à sa combinaison optimisée de solvants, ELICHIM Dégraissant Fontaine assure un dégraissage parfait, sans risque d'altération des pièces.

Mode & doses d'emploi

ELICHIM Dégraissant Fontaine s'utilise pur.

- En bec avec grille de décantation : Le produit étant non agressif, les pièces métalliques, alliages et plastiques peuvent séjourner sans risque de détérioration.
- En brossage, trempage, pulvérisation ou fontaine.

Conditionnement

- Bidon de 20kg.
- Bidon de 60kg.
- Fût de 200kg.

Données physico-chimiques

- Liquide : incolore.
- Odeur : caractéristique.
- pH : 2,0 +/- 0,1.
- Densité à 20°C : 0,79 g/cm³.
- Soluble dans l'eau.

Composition

- Moins de 5% d'agent alcalin.
- Plus de 5 mais moins de 15% de tensio-actif non ionique.
- Moins de 5% de solvant aromatique.
- Plus de 5 mais moins de 15% de solvant hydroxylé.
- Plus de 5 mais moins de 15% de séquestrant.

Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe – Ne pas avaler.
- Utilisation exclusivement professionnelle.
- Produit de nettoyage conforme au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement n°648/2004)
- La formule de ce produit est déposée au centre antipoisons de Nancy n° d'urgence 0383323636
- Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.