

## Homologations et conformités

ROLLS ROYCE

1/24 Y

**HDL-370** est un liquide dégraissant utilisé en immersion. Il a été conçu pour être utilisé à température ambiante et a comme principale caractéristique d'émulsifier les huiles et graisses plutôt que de les expulser à la surface de la solution.

- Sans danger pour la plupart des métaux
- Ne contient ni chlore, ni distillat de pétrole
- Ininflammable
- Émulsifie les huiles et graisses

**HDL-370** est un produit de la gamme MagChem.

## UTILISATIONS

**HDL-370** est un liquide jaune visqueux. C'est un mélange de détergents, pénétrants et agents émulsifiants.

## MISE EN OEUVRE

Utiliser une solution aqueuse à 10 - 20%, à température ambiante. Une agitation est fortement recommandée. Le temps d'immersion varie en fonction de la ténacité des souillures.

Rincer ensuite à l'eau.

*La concentration de la solution peut être maintenue par titration, selon le protocole Socomore ou MagChem.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Aspect .....             | liquide jaune clair |
| Gravité spécifique ..... | 0,99                |
| pH .....                 | 10-11 (solution 1%) |
| Point éclair .....       | aucun               |

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

---

Pour plus d'informations concernant la dangerosité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit selon la législation locale.

Réservé à un usage industrielle

**Cette fiche annule et remplace la précédente.**

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.