



CARDINAUD  
*Chimie*

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### LM 22

Nettoyant polyvalent

#### DESCRIPTION

LM 22 est un dégraissant polyvalent qui s'utilise pour tous les types de nettoyage.

#### MODE D'EMPLOI

Pour les carrosseries, pare-chocs, jantes, bas de caisse, boucliers :

1 litre de LM 22 pour 10 litres d'eau. Rinçage à l'eau.

Pour les bâches, sièges auto, plafonniers, moquette, caoutchouc, tableau de bord :

0,5 litre de LM 22 pour 10 litres d'eau. Rinçage à l'eau.

Pour les moteurs, passages de roues, dessous de capot, pièces mécaniques, machines outils :

1,5 litre de LM 22 pour 10 litres d'eau. Rinçage à l'eau.

Pour les sols d'atelier, nettoyage avant peinture, sol carrelage, sanitaires :

1 à 2 litres de LM 22 pour 10 litres d'eau. Rinçage à l'eau.

Pour les machines à pression eau chaude ou eau froide, auto-laveuse, rouleaux, brosses, portiques :

1 à 3% de LM 22 dans le réservoir.

Pour la plaisance : nettoyage des coques, des ponts, des mâts, des cales, des moteurs, des voiles de bateaux et les sièges en skaï et en tissu :

0,5 à 1 litre de LM 22 pour 10 litres l'eau. Rinçage à l'eau.

Selon l'encrassement des supports, on peut augmenter ou diminuer la dilution du LM 22.

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64



CARDINAUD  
*Chimie*

Laboratoire de Chimie Industrielle

# FICHE TECHNIQUE

## LM 22

Nettoyant polyvalent

### CONSEILS DE PRUDENCE

Compte tenu de la forte efficacité de ces détergents pour salissures extrêmes, le port de gants caoutchouc est recommandé si le nettoyage entraîne un contact avec la peau.

Ne pas utiliser sur sols traités avec un polish/émulsion de cire (*sauf si souhaité de les décaper*), celle-ci risquant d'être dissoute par le produit.

Toujours tester dans les conditions d'utilisation sur les surfaces sensibles aux produits alcalins (Peintures, Alu, etc.).

En cas d'usage à froid, ou si film gras incrusté est résistant (même en usage vapeur) sur sol poreux (ciment, ...), choisir nos détergents alcalins à action pénétrante renforcés en solvant.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64