

# **Maintenance**

# Détergent



# **MECAPHEM**

# Lessive de dégraissage à action anticorrosion



 $m{ ilde{Q}}$   $m{P}$ olyvalente : s'utilise sur toutes pièces métalliques à froid ou à chaud

s'emploie manuellement, en fontaine de dégraissage

ou machine à laver, bacs à ultrasons ...



**E**fficace : dissout facilement les salissures grasses minérales

sur les pièces mécaniques, électromécanique,

sans laisser de résidu (après séchage).



sans COV, ininflammable, peut s'utiliser en toute

sécurité en zone classée ATEX.



Economique : qualité renforcée du dégraissant à froid permet de

réduire fortement les coûts d'équipement et

énergétique.

Agréable : absence d'odeur



20 L

60 L

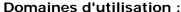
200 L

## Composition:

Parmi les principaux composants : lessive alcaline, tensioactifs, agents anticorrosion...

## Caractéristiques techniques :

Liquide limpide jaune clair pH pur à 20°C = 9.6 (± 0.05) IKB (équivalent solvant) > 120 Point éclair : ininflammable Masse volumique ≅ 1,032g/cm³



S'utilise pour nettoyer en toute sécurité les surfaces, les équipements mécaniques souillés par des salissures grasses ou par des encres et peintures en bases aqueuses. Il est recommandé dans les ateliers de maintenance, les garages (VL, PL, TP...), l'imprimerie, l'industrie ....

#### Mode d'emploi :

MECAPHEM s'utilise manuellement en brossage et trempage, ou en machine à aspersion ou circulation. Laisser sécher les pièces à l'air libre ou accélérer le séchage à l'air comprimé. Ne pas rincer si l'on souhaite une protection anticorrosion optimale.

Fontaine de nettoyage : S'utilise pur à froid.

Bacs à ultra-sons, tunnels de lavage et machines à laver : S'utilise à froid ou a chaud (max.  $70^{\circ}$ C) diluer de 2 à 15% selon équipement.

## Précautions d'emploi et de stockage :

Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. Travailler dans un local suffisamment ventilé. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

#### **Conditionnements:**

Références produit :

**DET309**......Carton de 4 x 5L, fûts de 20 - 60 - 200L.

### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Ne pas rejeter dans les égouts ou dans le milieu naturel. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (ww.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



