

ALCAMAX

DETERGENT DEGRAISSANT INDUSTRIEL SURPUISSANT

- Formule concentrée surpuissante et polyvalente
- Matières premières choisies pour leur très grande efficacité
- Elimine rapidement toutes salissures tenaces
- Contact alimentaire
- Usage professionnel



PROPRIETES

- Formule concentrée remarquablement efficace pour l'élimination des souillures les plus tenaces telles que graisses cuites, huiles, tanins, dépôts colorés, suies, graphites...
- Produit renforcé notamment en agents alcalins et par un couplage synergique de divers tensioactifs et divers séquestrants.
- Agent dégraissant pour la préparation des surfaces avant peinture (chantier peintures).
- Formule à base de tensioactifs d'origine végétale.
- Tous les agents de surface satisfont aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent (CE) n°648/2004.
- Conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

DOMAINES D'UTILISATION

- Bâtiments et travaux publics, marine et chantiers navals, transport, métallurgie, services d'entretien, industries alimentaires...

MODE D'EMPLOI

- Utilisation en machine haute pression:
Préparer une solution mère en diluant **ALCAMAX** à 2 – 2,5%. Régler le doseur à 50% du nettoyeur.
Régler la pression entre 70 et 100 bars.
Laisser agir pendant 1 à 2 minutes et rincer abondamment à l'eau.
- Utilisation au trempé:
Concentration du bain : 2 à 30%.
Rincer abondamment à l'eau après application.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

(Valeurs indicatives)

- Etat Physique : Liquide limpide
- Couleur : jaune à ambré
- Densité : 1,16
- pH (10%) : 13,2
- pH (5%) : 13,0

CONDITIONS DE STOCKAGE

- En emballage d'origine fermé.
- Stocker à l'écart des acides.
- Température de stockage : -5°C à 40°C
- DLU : 36 mois

CONDITIONNEMENTS

- Jerrycan de 5 L
- Fût 35, 70 ou 255 kg
- Container de 1160 kg

PRECAUTIONS D'EMPLOI - ETIQUETAGE

- Sur certains matériaux sensibles aux produits alcalins, faire un test au préalable sur une petite surface cachée.
- Pour les autres précautions, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Les renseignements fournis 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.



Angle des rues Simonin et Claude
B.P. 1769 - 98845 NOUMEA
Tél / Fax: 26 36 76
E-mail : t-pac@t-pac.nc
NOUVELLE CALEDONIE

**MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS • DE MAINTENANCE ET D'HYGIENE
SOLUTIONS ANTI-POLLUTION MARITIME ET TERRESTRE**