

■ MISE EN ŒUVRE

- S'utilise en lavage manuel, haute pression ou autolaveuse.
- En autolaveuse : Diluer SOL DECAP R dans l'eau de 2 à 5 %.
(soit 1 à 5 verres dans un seau de 10 litres).
- En lavage manuel : Diluer SOL DECAP R dans l'eau de 5 à 10 %.
- Appliquer le produit sur la surface à nettoyer, laisser agir quelques minutes.
- Brosser éventuellement puis rincer à l'eau claire.



■ PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
Ne pas utiliser avec un produit oxydant (eau de javel) et alcalins.



■ STOCKAGE

Peut être conservé 1 an dans son emballage d'origine dans un local tempéré et aéré.

■ DONNÉES TECHNIQUES

Aspect : liquide incolore

pH : 0 - 2

Densité : 1,17 - 1,19

■ EMBALLAGE

20 Kg

■ TRANSPORT

ONU3264



■ LÉGISLATION

- Sécurité selon FDS : Corrosion cutanée, Catégorie 1B.
Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement.
Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

- Protection de l'environnement :

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05 55 27 65 27 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Avis important : fondées sur nos essais en laboratoire, sur des études techniques approfondies et sur notre expérience des chantiers, les indications et les recommandations contenues dans cette fiche technique ne possèdent cependant pas de caractère absolu. L'utilisation de ce produit par l'applicateur devra être précédée d'essais destinés à vérifier nos recommandations et à s'assurer que notre produit convient à l'emploi envisagé. Toute erreur d'appréciation ne saurait entraîner notre responsabilité.

Uniquement pour usage professionnel