



FABRICANT
DE PRODUITS TECHNIQUES
Partenaire des professionnels
INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS
www.socodif-chimie-industrie.fr



DÉTERGENTS

155 - SOCOMECA MAX



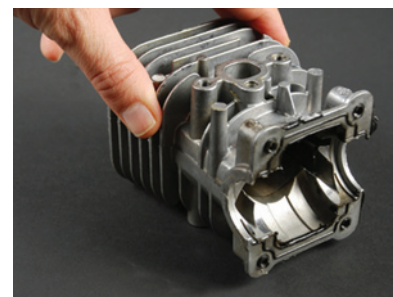
DESCRIPTION

« 155 SOCOMECA MAX » est un produit élaboré pour l'utilisation en fontaine de dégraissage sans solvant, machine à laver automatique, bac à ultrasons.

« 155 SOCOMECA MAX » est particulièrement efficace pour l'élimination de tous dépôts de graisse, cambouis, huiles d'origine végétale ou minérale, résidus bitumineux, pétroliers, goudrons, ...

« 155 SOCOMECA MAX » est formulé en base aqueuse afin de garantir un impact limité sur l'environnement et augmenter la sécurité et le confort des utilisateurs.

« 155 SOCOMECA MAX » contient des agents inhibiteurs de corrosion permettant son utilisation sur la plupart des métaux et matières synthétiques, caoutchoucs, pièces peintes, ...



UTILISATION

« 155 SOCOMECA MAX » est conforme en utilisation en machine de dégraissage lessivelle dans les ateliers industriels, mécaniques et agro-alimentaires.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	liquide limpide	pH (pur)	12 ± 0,5
Couleur	incolore	Densité (à 20°C)	1,050 ± 0,010

BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%.

CONFORME À L'ARRÊTÉ SUR LES PRODUITS DE NETTOYAGE DU MATERIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENRÉES ALIMENTAIRES, APRÈS RINCAGE.

MODE D'EMPLOI

« 155 SOCOMECA MAX » s'utilise :

- Diluer de 5 à 20% en fonction du degré de salissures et de la température du bain (40 à 75°C)
- Au pinceau, au trempé avec ou sans brossage, en pulvérisation, en bac à ultrasons.

Stockage : à l'abri du gel de 5°C à 35°C



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

