



FICHE TECHNIQUE

162101

PACIFIC

CONCENTRÉ A DILUER
NETTOYANT DEGRAISSANT NON MOUSSANT
POUR INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES
USAGE PROFESSIONNEL

PACIFIC est une préparation à base d'une association de fonctions nettoyantes, émulsionnantes de sels alcalins séquestrants.

Eléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE LIMPIDE
Masse volumique	: 1055 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: ALCALINE
PH pur	: 11,45 ENVIRON
PH à 5 %	: 11,30 ENVIRON
Couleur	: BLEUE
Odeur	: ALCALINE SANS AJOUT DE PARFUM
Inflammabilité	: NON INFLAMMABLE

NON MOUSSANT

PROPRIETES PRINCIPALES

PACIFIC est miscible à l'eau en toutes proportions.

PACIFIC est **pratiquement sans odeur**, ne confère pas d'odeur aux surfaces nettoyées.

PACIFIC est **facilement rinçable**. N'attaque pas les métaux ferreux. Stable en eau de dureté élevée.

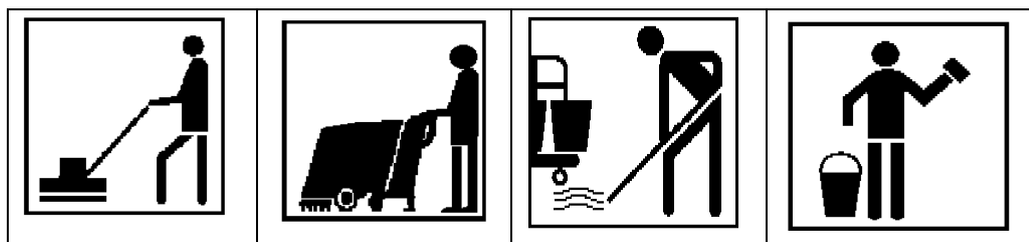
PACIFIC est fortement **dégraissant** et pénétrant, nettoie toutes les surfaces lessivables, carrelages, béton, revêtements plastiques, stratifiés, surfaces métalliques, inoxydables, en céramique, verre. Actif en eau de dureté élevée, économique, est utilisé pour le nettoyage, dégraissage des locaux, sanitaires, sols, murs, portes...

PACIFIC est utilisé pour le nettoyage et l'entretien dans l'industrie, l'agroalimentaire, les collectivités, les écoles, grandes surfaces, magasins, entrepôts, etc....

MODES ET DOSES D'EMPLOI

S'utilise **toujours dilué** à raison **d'une partie de produit pour 7 à 25 parties d'eau froide ou chaude** selon les applications, l'épaisseur des salissures à enlever, par circulation, aspersion, trempage ou à la brosse, à l'éponge.

- ◆ Nettoyages fréquents :
- utiliser une solution diluée à raison **d'1 partie de produit pour 30 parties d'eau**
- après lavage, rincer les surfaces à l'eau claire.
- ◆ En machine, monobrosse, autolaveuse, appliquer selon l'état d'encrassement, une concentration de 3 à 15 %.



RECOMMANDATIONS

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations
Règlement CE n°790/20093

Conserver hors de la portée des enfants

Utiliser gant de ménage.

Eviter le contact avec les yeux et la peau.

Protéger du gel au stockage.

Températures optimales de stockage de 5 à 35°C.

Eviter le contact avec les yeux, laver immédiatement pendant 10 minutes à l'eau claire, grand volume, faible débit.

En cas de contact avec la peau rincer soigneusement à l'eau claire, enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota : Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.