

F.C.

NA 80

DETERGENT NEUTRE

SOLS - SURFACES

EUROCHIMIC - SOCHIPHARM
HYGIENE ET DESINFECTION

Siège Social : Z.I. - Rue Edouard Bouthier 89500 VILLENEUVE SUR YONNE

Tél : 03.86.87.63.63 - Fax : 03.86.87.35.35

Société Anonyme au capital de 3 484 186 frs - RCS Joigny B 342 649 506

FICHE TECHNIQUE

NA 80

COMPOSITION

- * Tensio-actif anionique :
+ Lauryl ether sulfate de sodium sur base naturelle de coprah
- * Tensio-actifs non ioniques
- * Conservateur
- * Excipient hydroalcoolique

Tous les composants appartiennent à la liste positive de l'arrêté du 8/09/1999 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

CARACTERES PHYSICO-CHIMIQUES

- * pH : 6,70 à 7,70
- * Masse volumique (20° C) : 1,004 à 1,014 g/cm³
- * Indice de réfraction : 1,365 à 1,370
- * Biodégradabilité : Les composants du produit sont conformes à la législation en vigueur sur la biodégradabilité des agents tensio-actifs.

CARACTERES ORGANOLEPTIQUES

- * Aspect : Liquide limpide
- * Couleur : Verte
- * Odeur : Citron

DOMAINE D'UTILISATION DU PRODUIT

NA 80 est un détergent puissant et universel.

Son pH est neutre et NA 80 est compatible avec tous les types de sols qu'ils soient protégés ou non par une émulsion.

NA 80 est utilisé pour le nettoyage : Des sols, surfaces, matériels, vitres...

NA 80 s'applique également dans le cadre d'un planning d'alternance avec ELCOSOL ou AMPHOSURF.

MODE D'EMPLOI

Préparer une solution à 0,25 % soit une dose de 20 ml pour un seau de 8 litres d'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- * Ne pas avaler,
- * En cas d'ingestion : Ne pas faire vomir,
- * Conserver hors de portée des enfants,
- * En cas de projection accidentelle sur la peau, les yeux ou les muqueuses, rincer abondamment à l'eau,
- * Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

RECOMMANDATIONS

- * Ne pas mélanger avec d'autres produits.

STOCKAGE

- * Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 15° et 25° C.
- * Durée de conservation de la solution diluée : 24 Heures.
- * Durée de conservation du produit non ouvert : 2 ANS.

CONDITIONNEMENTS

- * Carton de 4 x 5 litres
- * Carton de 12 x 1 litre (flacon doseur)
- * Carton de 250 doses de 8 ml
- * Carton de 250 doses de 20 ml

FORMULE DEPOSEE AUX CENTRES ANTI-POISON DE :
PARIS : 01.40.05.05.48 LYON : 04.72.11.69.11
MARSEILLE : 04.91.75.25.25

EUROCHIMIC - SOCHIPHARM HYGIENE ET DESINFECTION

Siège Social : Z.I. Rue Edouard Bouthier 89500 VILLENEUVE SUR YONNE
Tél : 03.86.87.63.63 Fax : 03.86.87.35.35
Société Anonyme au capital de 3 484 186 Frs - RCS Joigny B 342 649 506

Réf. de création : SOC 012 A
Date de révision N°1 : Mai 1998 - Réf. SOC 012 B
Date de révision N° 2: Février 2000 - Réf. SOC 012 C