



FICHE TECHNIQUE

NATUR'SANYTER



GEL DÉTARTRANT **ÉCOLOGIQUE** MULTI SURFACES DES LOCAUX SANITAIRES

NATUR'SANYTER est une préparation de nettoyage à base d'une association de fonctions acides, d'extraits végétaux, d'agents surfactifs d'origine végétale, d'additif viscosifiant, huile essentielle de plante, sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et leur origine facilement renouvelable.

Sans phosphates, phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes, sans solvants ni émetteur de COV.

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 des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Aspect physique	: GEL
Viscosité	: 200 CPS
Masse volumique	: 1039 G ± 20 G/L
Réaction chimique	: ACIDE FAIBLE
PH PUR	: 2.25 ENVIRON
Odeur	: FRAICHE BOISEE
Couleur	: BLEU LAGON
Tension superficielle	: 38 DYNE / CM PUR
Biodégradabilité	: FACILEMENT BIODEGRADABLE B/13021/5
Critère écologique	: ECOTOXICITE SELON DIRECTIVE 2005/344/CE – VCD TOX CONFORME DANS LES CONDITIONS D'EMPLOI



PROPRIETES PRINCIPALES

NATUR'SANYTER un **nettoyant désincrustant détartrant** multi usages pour l'**entretien quotidien des surfaces verticales dans les locaux sanitaires.**

NATUR'SANYTER est un **solubilisant actif** contre les dépôts laissés par les écoulements d'eau, les auréoles de calcaire laissées lors du séchage des gouttes d'eau.

NATUR'SANYTER est utilisé en usage **régulier et préventif** contre l'**accumulation des tartres calciques et organiques** qui favorisent l'accrochage et l'implantation des "biofilms" bactériens.

NATUR'SANYTER s'utilise sur faïence, émail, carrelage, verre, surfaces métalliques, inox, chromes, locaux sanitaires, lavabos, baignoires, douches, robinetteries, cuvettes wc, urinoirs... dans les collectivités, magasins, GMS, bureaux, hôtes, restaurants, immeubles, syndicats, industries, agroalimentaire, maisons de retraite...

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- S'utilise pur.
- Application directement sur les surfaces à nettoyer à l'aide du flacon applicateur.
- Laisser agir une **dizaine de minutes** selon l'épaisseur des dépôts et salissures.
- **Activer** si nécessaire avec une brosse ou une éponge.
- Selon le type d'application, **terminer par un rinçage à l'eau.**

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°790/2009).

Ne pas mélanger avec d'autres produits alcalins oxydants ou renfermant du chlore (javel).

Conserver hors de la portée des enfants.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire.

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