



## FICHE TECHNIQUE

# NATUR'VITRE



### NETTOYANT DÉGRAISSANT **ÉCOLOGIQUE** POUR TOUS NETTOYAGES MANUELS DES **SURFACES VITRÉES**

**NATUR'VITRE** est une préparation de nettoyage à base d'une association d'agents surfactifs d'origine végétale sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et leur origine facilement renouvelable, colorant d'identification alimentaire autorisé (directive 76/768/CEE).

Sans phosphates, ni phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes.

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	: LIQUIDE
Couleur	: BLEUE PALE
Odeur	: FLEURIE
Masse volumique	: 995 G ± 20 G/L
PH	: 7.78 ENVIRON
Tension superficielle pur	: 30.9 DYNES/CM
Réaction chimique	: NEUTRE
Biodégradabilité	: FACILEMENT BIODEGRADABLE PV B/14174/2
Critère écologique	: ECOTOXICITE SELON DIRECTIVE 2005/344/CE – VCD TOX CONFORME



#### PROPRIETES PRINCIPALES

• Efficacité du **pouvoir nettoyant dégraissant** aptitude à l'emploi : détermination comparative du pouvoir nettoyant adaptation de la NORME AFNOR XP T 73.900 effectuée sur machine d'essai de lavabilité (suivant NORMES ASTM D 2413, DIN 53778 ET ISO 11998).

• Nettoyant professionnel s'utilisant sur surfaces usuelles vitrées, polies, stratifiées, surfaces peintes lessivables dans les cuisines, services entretien, nettoyage, hôtels, restaurants, immeubles, syndicats, industries, agroalimentaire, maisons de retraite... par les artisans...

#### MODE ET DOSES D'EMPLOI

- **Prêt à l'emploi.**
- Application directe par pulvérisation sur le support ou surface à nettoyer, étaler, frotter avec une éponge pour vitres ou un mouilleur à carreaux et essuyer ensuite avec un chiffon ou avec une raclette spéciale.
- **Rinçage terminal à l'eau claire** dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact des aliments.

#### RECOMMANDATIONS

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- suivant le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

Conserver hors de la portée des enfants

Refermer l'emballage après chaque utilisation

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

**Toujours effectuer un test de compatibilité concentration et temps de contact au préalable**