



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

I31
04/23

ÉCOFIR SANI-GEL

**NETTOYANT ÉCOLOGIQUE
DESINCRUSTANT DÉTARTRANT**

*Pour surfaces dans les locaux
sanitaires*

*Facilement
biodégradable*



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Miscible dans l'eau en toutes proportions.
- Nettoyant désincrustant détartrant professionnel multi usages pour l'entretien quotidien des surfaces verticales dans les locaux sanitaires.
- Solubilisant actif contre les dépôts laissés par les écoulements d'eau, les auréoles de calcaire laissées lors du séchage des gouttes d'eau.
- En usage régulier et préventif évite l'accumulation des tartres calcaïques et organiques qui favorisent l'accrochage et l'implantation des « biofilms » bactériens.
- Sans danger pour les fosses septiques.
- Utilisé par les collectivités, les magasins, GMS, les bureaux, les hôtels restaurants, immeubles, syndicats, industries, agroalimentaires, maisons de retraites sur les surfaces usuelles telles que la faïence, l'émail, le carrelage, le verre, les surfaces métalliques, l'inox, le chrome, les locaux sanitaires, les lavabos, baignoires, douches et robinetteries, les cuvettes de wc et urinoirs.

MODE D'EMPLOI

- Utiliser pur, appliquer 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 le nettoyage si nécessaire avec une brosse ou une éponge.
- Selon le type d'application, terminer par un rinçage à l'eau.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une association de fonctions acides, d'extraits végétaux, d'agents surfactifs d'origine végétale, additifs 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 émetteurs de COV

CONFORMITÉ

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 et du 20 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect	: gel de couleur bleu lagon à l'odeur fraîche, boisée
Viscosité Brookfiels	: 200 cps
Masse volumique	: 1039g/l ± 20gl
Réaction chimique	: Acide faible
pH pur	: 2,25 environ
Tension superficielle (pur)	: 38 dyne/cm ²
Biodégradabilité	: produit facilement biodégradable B/13021/5
Critère écologique	: Ecotoxicité selon Directive 2005/344/CE VCD Tox conforme dans les conditions d'emploi



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1