



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

127  
07/21

# ÉCOFIR® SOL

NETTOYANT DÉGRAISSANT ÉCOLOGIQUE  
POUR LE NETTOYAGE MANUEL DES SOLS



## PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Nettoie et dégraisse les sols, carrelages, thermoplastiques, stratifiés et toutes les surfaces peintes lessivables.
- Efficacité du pouvoir nettoyant dégraissant : détermination comparative du pouvoir nettoyant adaptation à la Norme Afnor XP T 73.900 effectuée sur machine d'essai de lavabilité (suivant les normes ASTM D 2413, DIN 53778 et ISO 11998).
- Miscible dans l'eau en toutes proportions.
- Utilisé par les collectivités, les magasins, GMS, bureaux, hôtels-restaurants, maisons de retraites, immeubles et syndicats, dans l'industrie, l'agroalimentaire, etc.

## MODE D'EMPLOI

- Diluer à 2 % dans l'eau froide ou chaude selon le degré de salissures et la nature des surfaces (soit 20 ml de produit pour 1 litre d'eau).
- Appliquer en nettoyage manuel par trempage, brossage, balai éponge, serpillière, feutre ou éponge.
- Rincer à l'eau claire dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact des aliments.

## ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

- Préparation à base d'une association d'extraits végétaux, 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, phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes, sans solvants émetteurs de COV.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect :	liquide vert pâle
Odeur :	fraîcheur végétale
Masse volumique :	1015g/l ± 20 g/l
Réaction chimique :	alcalin faible
pH pur :	10,30 environ
pH à 2% :	10,00 environ
Tension superficielle à 2% :	30,2 dyne/cm
Viscosité BROOKFIELD à 21°C :	238 centipoises-Mobile n°4-100 tr/min
Biodégradabilité :	test d'évaluation suivant rapport d'essai n°07157/2 – Conclusion : produit certifié comme facilement biodégradable

Senteur  
Fraîcheur végétale



## CONFORMITÉ

- Elément de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 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.
- Tests de biodégradabilité finale effectués selon le référentiel Norme OCDE 301 F – DIN EN 29408 – ISO 9408 sur la totalité de la composition. Ce produit est certifié facilement biodégradable selon PV du rapport d'Essai n°B / 10252/4.
- Ecotoxicité : selon les critères écologiques de l'ÉCOLABEL EUROPEEN - DIRECTIVE n°2011/383/UE.
- Les éléments de composition sont en conformité avec la Base de Données sur les Ingrédients des Détergents. Le produit satisfait à la dilution d'emploi de 7,5% à la VCD Tox (Ecotoxicité) des produits ÉCOLABELISABLES.
- Produit non soumis à l'étiquetage de toxicité nocivité selon les normes en vigueur.

Fiche de données sécurité sur demande.



## PRODUIT TECHNIQUE 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

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218