



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 I42EC

03/23

ECOFIR® VITRES

NETTOYANT, DÉGRAISSANT ÉCOLOGIQUE

TOUTES SURFACES VITRÉES



ECODÉTERGENT



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Prêt à l'emploi.
- Adapté à toutes les surfaces lavables tels que vitres, glaces, meubles, écrans...
- Possède une fonction antistatique.

MODE D'EMPLOI

- Vaporiser le produit à 30 cm de la surface à nettoyer.
- Ne pas rincer.
- Essuyer avec un chiffon propre et doux.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

> 30% : Eau ; < 5% d'agents de surface non ioniques ; alcool.
100% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	: liquide limpide fluide
Couleur	: incolore
Parfum	: sans
pH (pur)	: 8 ± 0.5
Densité	: 0.99 ± 0.01

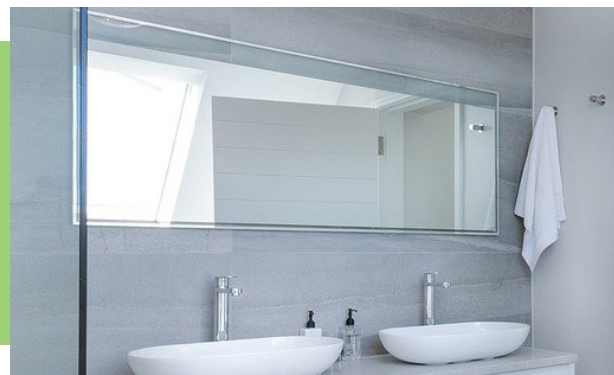


MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

LÉGISLATION

Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement. Sans allergène. Emballage 100 % recyclable. Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



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.