



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 I61EC

03/25

ECOFIR® DDA

DÉTERGENT DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE

ÉCOLOGIQUE



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Nettoyant désinfectant écologique destiné au nettoyage de toutes les surfaces en milieu alimentaire.
- Sols, murs, plans de travail, accessoires de cuisine, chambres froides, réceptacles à déchets, véhicules de transport.
- Sa formulation garantie une parfaite élimination des graisses animales et végétales.

NORMES

Bactéricide : conforme à la norme **EN 1276**, à 1%, temps de contact 5min, en conditions de propreté (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus faecalis, Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium).

MODE D'EMPLOI

- Dilution à 1% (10ml par litre d'eau) pour une utilisation en centrale ou en mode manuel

Effet désinfectant: dilution à 1%.

- Appliquer la solution diluée sur les sols et surfaces.
- Laisser agir 5 min au minimum.
- Nettoyer, brosser si nécessaire.
- Rincer les surfaces à l'eau claire.
- Racler ou essuyer avec une lavette propre.

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses d'utilisation recommandées.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

5-15% désinfectants, agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, parfums, eau, acide citrique.
98% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	: Liquide fluide visqueux
Couleur	: incolore
Parfum	: Légèrement mentholé
pH (pur)	: 2,5 (± 0,5)
Densité	: 1,09 (± 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. *Utiliser les biocides avec précaution.*

LÉGISLATION

Préparation liquide à usage biocide TP4 . Contient 10 % (m/m) d'acide lactique (CAS n°79-33-4) et 0,96% d'alcool éthylique (CAS n°64-17-5). Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux. **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 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.