

VAISSELLE

CUISINE

SANITAIRE

LINGE

SOL

VITRES ET
SURFACES
MODERNES

INDUSTRIE

alix

SOL FRAÎCHEUR 3D

DÉTERGENT DÉSINFECTANT SURODORANT

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide fluide
- Couleur/Odeur : spécifique selon parfums
- pH : 7 +/- 0.5
- Densité (20°C) : <1 (dose 15 ml) / 0,998 ± 0,003 (Bidon 1L et 5L)

COMPOSITION :

Préparation liquide concentrée biocide à usage professionnel. Type de produits 2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou animaux.

Bidons de 1L et 5L : Agents de surface non ioniques : 5% à 15%. Agents de surface cationiques : moins de 5%. Parfum. Substances allergisantes (voir la Fiche de sécurité du parfum concerné). Désinfectant. Excipients. Substances actives biocides :

- alcool éthylique (N° CAS 64-17-5) : 20,62 g/kg.
- chlorure de didecyldiméthylammonium (N° CAS 7173-51-5) : 16 g/kg.

UTILISATIONS :

Nettoie, désinfecte et parfume en une seule opération, sans rinçage. TP2 : Produit pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier non en contact avec des denrées alimentaires. Sur tous types de sols et surfaces résistant à l'eau (sols protégés ou non, carrelages, thermoplastiques, céramiques, marbres, mobiliers, tables, chaises, dessertes... hors outils et surfaces de transport/transformation/stockage au contact direct des denrées alimentaires).

Parfume les locaux pendant de longues heures et neutralise durablement les mauvaises odeurs. Idéal en entretien manuel ou mécanique quotidien pour les collectivités, bureaux, maisons de retraites, CHR (café, hôtels, restaurants) ... Non conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié).



PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES :

Conditions de saleté, 20°C, 15 minutes.

*Le virus de la Vaccine est le virus représentatif des virus enveloppés présentés dans l'annexe de la norme EN 14476+A2, comme par exemple : **Coronavirus**, Virus de l'hépatite B (VHB), Virus de l'hépatite C (VHC), Virus de l'immunodéficience humaine (VIH), Herpesviridae (Herpès virus), Virus de la grippe, de la rage, de la rubéole, de la rougeole...

	Bactéricide		Levuricide (sur <i>Candida albicans</i>)		Virus (sur Vaccine)* Dont Coronavirus
Normes	EN 1276		EN 1650		EN 14476
1L et 5L	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	1%

PROPRIÉTÉS :

- Détergent puissant pour toutes surfaces lavables sans rinçage.
- Désodorise et parfume pendant de longues heures.
- Très fortement concentré en parfum.
- Désinfectant :
 - Bactéricide : EN 1276, EN 13697 ;
 - Levuricide : EN 1650, EN 13697 ;
 - Actif sur le virus de la Vaccine et tous les virus enveloppés tels que Coronavirus, VHB, VHC, VRSh, VIH, H1N1, herpès virus... EN 14476

MODE D'EMPLOI :

ALIX SOL FRAICHEUR 3D s'utilise en dilution :

1. Préparer la solution ALIX SOL FRAICHEUR 3D à 0.5% : soit 40mL/8L d'eau à 20°C) ou à 1% pour l'activité virucide : soit 80mL/8L d'eau à 20°C).
2. Plonger un support propre dans la solution diluée d'ALIX SOL FRAICHEUR 3D.
3. Nettoyer les sols et surfaces à traiter par balayage humide et laisser sécher. Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage.
4. Temps de contact pour l'action biocide : 15 minutes.

RECOMMANDATIONS :

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

La fiche de données de sécurité est disponible sur le site internet www.logissain.com.

CONDITIONNEMENT :

- Parfum Fruits rouges : en jer 5 L (réf. H 5130).
- Parfum Mangue : en jer 5 L (réf. H 5132).
- Parfum Coquelicot : en jer 5 L (réf. H 5134).
- Parfum Vanille : en jer 1 L (réf. H 5135).
- Parfum Vanille : en jer 5 L (réf. H 5136).
- Parfum Fruité : en jer 5 L (réf. H 5138).