



HYGIFRAIS

- Désinfectant Nettoyant des surfaces et du matériel sans rinçage.



“ • Désinfectant parfumé à large spectre : bactéricide, fongicide et virucide pour la désinfection des surfaces, des équipements et des mobiliers propres.

- Permet la maîtrise des risques microbiologiques et virucides : son utilisation permanente permet d'éviter la contamination croisée entre personnel, patients et visiteurs. ”

> Applications

- Désinfection et nettoyage rapide des poignées de porte, chaises, téléphones, ordinateurs, tablettes, plateaux repas, tables, lunettes de toilettes, petits mobiliers, des chariots et des petites surfaces.
- Désinfection des véhicules VSL, volants, pommeaux de leviers de vitesse, poignées et toutes surfaces manipulées.
- Désinfection des outils sur les zones en contact avec les mains : outillage mécanique, commandes de machines, commandes de chariots élévateur, etc.
- Désinfection des Equipements de protection individuel : casques, chaussure, bottes, lunettes, etc.

- HYGIFRAIS s'utilise sans rinçage sur les surfaces pouvant se trouver en contact direct avec les denrées alimentaires (table, plan de travail, plateaux, chariot de repas, trancheurs, hachoirs, couteaux, etc).
- Idéal pour nettoyer les vitres et vitrines protégeant des aliments.
- Ne laisse pas de traces et sèche rapidement. Il peut être également utilisé sur les jouets.
- Utilisation dans le cadre de la lutte contre le chancre coloré du platane conformément à l'arrêté du 22 décembre 2015.

> Mode d'emploi

Les surfaces devront être propres avant désinfection.
Appliquer uniformément le produit par pulvérisation et en quantité suffisante de façon à ce que les surfaces restent humides au moins pendant le temps de contact requis (si nécessaire répartir le produit avec un chiffon humide).
Prêt à l'emploi, ne pas rincer.

> Avantages

- Agréablement parfumé au citron.
- Séchage rapide sans laisser de traces.
- Désinfectant à large spectre d'activité.
- BIOSOURCÉ : plus de 99% d'ingrédient issu de la biomasse
- Neutre pour les matériaux et le matériel.

- Laisse une odeur persistante de propre.
- S'utilise sans rinçage sur les surfaces pouvant se trouver en contact direct avec les denrées alimentaires.

> Caractéristiques

- pH : 8
- Aspect : liquide incolore
- Parfum : citron

> Sécurité d'emploi

Stocker dans un local aéré entre 5°C et 25°C.

Ne pas utiliser sur le plexiglas ou sur des matériaux non compatibles avec les alcools. Produit biocide TP 2 et 4 : Substance active biocide : ETHANOL, n° CAS 64-17-5, 70 % v/v.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à être au contact des denrées alimentaires. (Arrêté du 19/12/13 et ses modifications).

> Hygiène & sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité. Facilement inflammable.

	Normes	Souches	Temps contact
BACTÉRIES	NF EN 1276	Pseudomonas aeruginosa	30 s
	NF EN 13727 + A2	Escherichia coli	
	NF EN 13697	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	2 min.
LEVURES	NF EN 1650 + A1	Candida albicans	30 s
		Aspergillus brasiliensis	1 min.
	NF EN 13624	Candida albicans	30 s
		Aspergillus brasiliensis	1 min.
NF EN 13697	Candida albicans	5 min.	
VIRUS	NF EN 14476 + A2	virus nus et enveloppés : Coronavirus, Rotavirus, H1N1, Hépatites B et VIH	30 s

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX : [YouTube](#) [facebook](#) [Linked in](#) [indeed](#)



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr
Site Internet : www.labo-france.fr

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03
Site Internet : www.labo-outremer.com
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !