



ASTRASURF

DÉGRAISSANT + DÉSINFECTANT ALCALIN NON MOUSSANT



FABRIQUÉ EN
FRANCE

Réf : 881127

Dernière mise à jour : 23-12-2025 Ind.1

Biocide
conforme aux
normes biocides



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Nettoyant, dégraissant et désinfectant des sols, surfaces et matériel pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires. Convient pour éliminer toutes souillures grasses des sols, murs, plans de travail, chambres froides, équipements, ustensiles...
Puissant dégraissant. Ne contient pas d'hypochlorite de soude.
Bactéricide. Levuricide. Fongicide. Virucide. (voir au verso pour plus de détails)

PRODUIT BIOCIDÉ TP 2/4

TYPE DE PRÉPARATION : A diluer

MODE D'EMPLOI

Diluer de 0,5 à 3 %.

Étendre la solution sur la surface à nettoyer.

Laisser agir au minimum 5 à 15 minutes se référer aux normes ci-après selon l'action désinfectante souhaitée.

Brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	COULEUR	PH	DENSITÉ	ODEUR
liquide limpide	incolore	10,4 - 11,4	0,99 - 1,01	sans

CONDITIONNEMENTS

ref. 881127 (34) : bidon 5L - carton x2 - palette x128

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
- Ne pas utiliser en association avec d'autres produits sinon il perdrait son efficacité désinfectante.
- Ne pas utiliser sur aluminium ou tout autre alliage léger.
- Stocker à l'abri du gel.

NATURE CHIMIQUE

- Agents de surface cationiques 5-15%
- Agents de surface non ioniques, phosphonates <5%
- Désinfectant

ENVIRONNEMENT

Surconditionnement : carton recyclable

Bidon de 5L : emballage recyclable

Recycler l'emballage conformément aux législations en vigueur.

ETIQUETAGE RÉGLEMENTAIRE

- Pas d'étiquetage
- Etiquetage : GHS 05; GSH 09
- Etiquetage additionnel

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consignes de sécurité : se référer à la fiche de données de sécurité

TRANSPORT ADR

- SOUMIS : UN 3266
- NON SOUMIS

CODE DOUANIER

38089410

Formule déposée au centre Antipoison France :
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)1.42.70.54.55 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.






PRODUIT BIOCIDÉ TP 2/4 - 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux, 4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Substances actives biocides : CHLORURE DE N-ALKYL(C12-16)-N,N-DIMETHYL-N-BENZYLAMMONIUM, CAS : 68424-85-1, 51,00g/kg; ETHANOL, CAS : 64-17-5, 9 g/kg.

Date de péremption : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

	NORMES				SOUCHES
BACTÉRICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1276	1%	5 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 1276	1%	5 min	20°C	Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
	EN 13697	0.5%	15 min	20°C	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	0.5%	15 min	20°C	Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
LEVURICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1650	1%	15 min	20°C	Candida albicans
	EN 13697	1%	15 min	20°C	Candida albicans
FONGICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1650	2%	15 min	40°C	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis
VIRUCIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 14476 virus enveloppés*	3%	5 min	20°C	Virus de la vaccine, Coronavirus humain HCoV-229E

*VIRUS ENVELOPPÉS
autres souches couvertes par la norme

Virus de la Vaccine
Filoviridae
Flavivirus
Herpesviridae
Virus de l'hépatite B (VHB)
Virus de l'hépatite C (VHC)
Virus de l'hépatite Delta (VHD)
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)
Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)
Coronavirus
Paramyxoviridae
Virus de la rubéole
Virus de la rougeole
Virus de la rage
Virus de la grippe
Poxviridae