



CODE & EMBALLAGE

278 011 - carton de 6 x 750 ml
278 012 - carton de 2 x 5 L

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore

pH : 6,5 ±1,5

Densité : 0,85 ±0,02 g/cm³

Contient parmi d'autres composants (règlement CE N°1272/2008) : 30 % et plus éthanol. Contient aussi : eau, dénaturants de l'alcool (butanone, denatonium benzoate et propan-2-ol).

Substance active : Alcool Ethylique (N°CAS : 64-17-5) à 751 g/kg.

Emballages : 100% recyclable (excepté la tête du flacon 750 ml).



DASR

DÉTERGENT DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE SANS RINÇAGE.

Convient pour la désinfection des surfaces et des mains par friction. Bactéricide, levuricide, fongicide, mycobactéricide et virucide. Formule à base de 98,35% d'ingrédients d'origine végétale ou minérale. Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT «Ecodétergent» disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

MODE D'EMPLOI

Surfaces: pulvériser le produit pur, laisser agir le temps nécessaire puis essuyer avec une lavette propre. Ne nécessite pas de rinçage.

Désinfection des mains: appliquer une noisette au creux de la main et frictionner les mains pendant le temps de contact nécessaire et jusqu'à séchage complet des mains.

Le NATURE RESPONSABLE DASR peut également s'utiliser en trempage pour les petits matériels.

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :

EFFICACITÉ	NORME	CONDITIONS	TEMPS	SOUCHEs
BACTÉRICIDE	EN 13727	Saleté médicale* à 20°C	60s.	-Pseudomonas aeruginosa -Escherichia coli -Staphylococcus aureus -Enterococcus hirae -Salmonella enterica (testée en condition de saleté générale et de propreté **) -Listeria monocytogenes (testée en condition de saleté générale et de propreté **)
	EN 13697			
	EN 1500	Désinfection des mains par friction en 30 secondes	30s.	-Escherichia coli K12*
LEVURICIDE	EN 1650	Saleté, à 20°C	60s.	-Candida pelliculosa
	EN 13697			
	EN 13624*	Saleté médicale* à 20°C	60s. 5 mn. 10 mn.	-Candida albicans
	EN 13697			
FONGICIDE	EN 13624*			-Aspergillus brasiliensis
	EN 13697			
VIRUCIDE	EN 14476	Saleté médicale* à 20°C	60s. 2 mn.	-Adenovirus, Murine norovirus (MNV) -Poliovirus
	EN 14476			
	EN 16777	Propreté, à 20°C	60s.	-MVA, Coronavirus bovin
MYCOBACTÉRICIDE	EN 14348	Saleté médicale* à 20°C	60s.	-Adenovirus, Murine norovirus (MNV)
			30s.	-Mycobacterium avium -Mycobacterium terrae

*Concerne la désinfection en milieu médical hors secteur chirurgical (TP2).

** Pour les autres temps de contact en condition de saleté et de propreté, nous contacter.

DASR

**DÉTERGENT
DÉSINFECTANT
ALIMENTAIRE
SANS RINÇAGE**



PRÉCAUTIONS

Produit facilement inflammable. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer le produit vaporisé. Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel. Attention, NATURE RESPONSABLE DASR est à utiliser avec précaution sur les surfaces fragiles, peintes, cuirs, skaïs, plastiques. Faire un essai préalable sur une petite surface.

LÉGISLATION

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>. Produit conforme au règlement biocide (UE) n°528/2012 et enregistré sous BioCID pour les TP1, TP2 et TP4. Conforme au règlement (UE) n°2018/848 (et ses amendements) relatif à la production biologique.

TP1 : Produit destiné à l'hygiène humaine. TP2 : Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides. TP4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet www.performance-hygiene.fr. Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°0718) : 03.83.22.50.50. N° d'appel d'urgence INRS/ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59. 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 possibilité d'applications. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.