

# **DETERQUAT AL LINGETTES**

Lingettes désinfectantes Surfaces sans rinçage Métiers de bouche, Artisanat alimentaire, IAA. Réf. 0719

# 1. PROPRIETES:

Lingettes sans rinçage pour la désinfection des surfaces, y compris en milieu agro-alimentaire et environnement alimentaire. Lingettes bleues imprégnées d'une solution désinfectante. Ces lingettes sont destinées aux surfaces pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires et pouvant ne pas être rincées à l'eau potable après usage (section lb, Arrêté du 8 septembre 1999).

Cette lingette peut également s'utiliser pour la désinfection des mains.

Ces lingettes sont imprégnées d'une solution pure de Déterquat AL, qui est un produit bactéricide, levuricide, fongicide et virucide utilisable pour le TP4. Déterquat AL est un biocide prêt à l'emploi, sans rinçage.

La solution d'imprégnation est :

- bactéricide.
- levuricide.
- fongicide.
- virucide\*.

selon les normes européennes en vigueur.

\*Efficacité virucide couverte sur le Coronavirus.

Voir le détail des souches en page 2.

La formule est autorisée sous SIMMBAD sous le N°62644.

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).

Pour la désinfection des mains (TP1), il existe également une gamme de solutions et gel hydroalcooliques spécifiques.

# 2. MODE D'EMPLOI ET EFFICACITE BIOCIDE:

Tirer verticalement une lingette imprégnée jusqu'à la pré-découpe. Séparer d'un coup sec.

Frotter la lingette sur les surfaces à désinfecter pendant au moins 30 secondes selon l'action recherchée.

Laisser sécher.

Le produit est compatible avec la plupart des matériaux sauf plexiglas ; procéder à un essai préalable.

Si la lingette suivante n'avait pas amorcé sa sortie, ouvrir le conditionnement et réamorcer par la lingette du dessus.

Toujours bien refermer le conditionnement après usage, pour éviter le dessèchement des lingettes.

Pour des actions spécifiques et ciblées en fonction de votre secteur d'activité et de vos protocoles internes, consulter le tableau détaillé ci-dessous (voir pages 2 et 3).

# 3. CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES:

Efficacité désinfectante de la solution d'imprégnation Déterquat AL, référence 0718 :

EFFICACITE	Norme	TEMPS	T°C	Conditions	Souches	Concentration minimale
				BACTERICIDE		
Bactéricide	EN 1276	5 min.	20°C 20°C*	Conditions de propreté et de saleté	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Escherichia coli K12* Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Salmonella enterica (sauf EN 13727) (testée en condition de saleté générale et de propreté) Listeria monocytogenes (sauf EN 13727) (testée en condition de saleté générale et de propreté)	PUR
	EN 13727* EN 13697	60 sec.		Conditions de saleté médicale*		
	EN 13697	30 sec.		Conditions de propreté		
	EN 13697	5 min.	20°C	Conditions de saleté		
	EN 1500	30 sec.	-	Désinfection des mains par friction en 30 secondes		
				LEVURICIDE/FONGICIDE	E	
Levuricide	EN 1650 et EN 13697	60 sec.	20°C	Condition de saleté	Candida pelliculosa	PUR
	EN 13624* EN 13697	60 sec.	20°C*	Condition de saleté médicale*		
	EN 1650 et EN 13697	30 sec.	20 °C	Condition de propreté	Candida albicans	PUR
	EN 1650 et EN 13697	15 min.		Condition de saleté		
	EN 13624*	5 min.	20°C* 20°C* 20°C	Condition de saleté médicale*	. Aspergillus brasiliensis	
Fongicide	EN 13697*	10 min.				
roligicide	EN 1650 et EN 13697	15 min.		Condition de propreté et de saleté		
				VIRUCIDE		
Virucide	EN 14476	60 sec.	20°C	Condition de propreté	Vaccinia Virus Ankara (MVA)** Adenovirus Murine norovirus (MNV) Coronavirus bovin	PUR
		2 min.		Condition de propreté	Poliovirus	
		2 min.		Condition de saleté et saleté médicale*		
	EN 14476*	60 sec.		Condition de saleté médicale*	Adenovirus, Murine norovirus (MNV)	
	EN 16777*	60 sec.		Condition de saleté médicale*	Adenovirus, Murine norovirus (MNV)	
	EN 16777	60 sec.		Condition de propreté	Adenovirus, Murine norovirus (MNV)	
				MYCOBACTÉRICIDE		
Mycobactéricide	EN 14348	30 sec.	20°C	Condition de saleté médicale*	Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae	PUR

<sup>\*</sup> Concerne la désinfection en milieu médical hors secteur chirurgical (TP2).

<sup>\*\*</sup> Cette souche est représentative des virus enveloppés (TP1).



#### Efficacité virucide selon la norme EN16615 adaptée à 20°C en condition de propreté :

Efficacité	Temps de contact	
Virucidie (Adenovirus, Murine norovirus)	60 secondes	

#### Efficacité suivant la norme EN 16615 en condition de saleté médicale :

Efficacité	Temps de contact	
Bactéricidie / Levuricidie	60 secondes	
Fongicidie	5 minutes	
Virucidie (Adenovirus, Murine norovirus)	2 minutes	

### 4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect :	Lngettes imprégnées d'une solution désinfectante.	
pH:	7 +/- 1	
Densité :	0,850 g/cm³ +/- 0,02	
Stockage:	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel, dans son emballage d'origine, entre 5 et 25°C. Bien refermer l'emballage après chaque utilisation.	
Type de prépara- tion :	TP4: Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. TP2: Désinfectants pour les surfaces matériaux équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux. TP1: désinfection des mains saines.	
Substances actives de la solution d'im- prégnation :	Concentration de matière active du LIQUIDE d'im- prégnation : ETHANOL (CAS 64-17-5) 751.00 g/kg soit 1.8 +/- 0.1 g de solution par lingette soit 1.4 +/- 0.1 d'Ethanol par lingette (valeur départ usine).	

# **5. CONDITIONNEMENTS:**

Disponible en:

- Carton de 6 boîtes de 200 lingettes (palette de 66 cartons). Réf. 002071991.
- Carton de 9 recharges de 200 lingettes (palette de 66 cartons). Réf. 002071905.
- Carton de 2 seaux de 1000 lingettes (palette de 36 cartons). 002071904.

# **6. PRECAUTIONS D'EMPLOI:**

Produit strictement professionnel.

Produit facilement inflammable.

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Formule (N°0719) déposée au centre anti-poison européen (PCN): + 33 (0)3 83.22.50.50

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA: + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Processus de production incluant une sous-traitance partielle.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).

Attention, le Deterquat AL Lingettes est à utiliser avec précaution sur les surfaces peintes. Faire un essai préalable sur une petite surface.

N° de révision 10/09/2024 - v9.1

