



ERPSEPTYL SANTE

**CONCENTRÉ A DILUER A USAGES PROFESSIONNELS
NETTOYANT DÉSINFECTANT
TRAITEMENT BACTÉRICIDE, FONGICIDE & VIRUCIDE des
SURFACES et LOCAUX en COLLECTIVITÉS et
PROFESSIONS de SANTÉ (réf AVDN5)**

**INDISPENSABLE pour les
plans d'hygiène HACCP
en profession de santé,
piscines, balnéothérapie,
domaine funéraire**

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Composés de sels d'ammonium quaternaire, sels alcalins, séquestrant, émulsionnants tensioactifs non ioniques.

Matières actives notifiées selon directive européenne biocide 98/8 CE, usage biocide entrant dans la catégorie TP 2

Agents de surface conformes au règlement européen 648/2004 et conforme à la directive 2003/53 CE (absence de NPE).

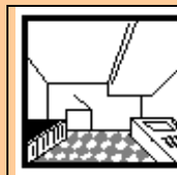
Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.



Teneur garantie en matières actives : 45 g/l chlorure de didecyl dimethyl ammonium AMM n° 8600269 délivré le 27 Avril 2008 par le Ministère de l'Agriculture et de la pêche, Direction Générale de l'Alimentation sous la spécialité AVDN 5

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE	Liquide	ASPECT	Limpide
MASSE VOLUMIQUE	1020 g/l +/- 20 g/l	pH pur	12.5
RÉACTION CHIMIQUE	Faiblement alcaline, non caustique	pH à 1%	10.25
TENSION SUPERFICIELLE	31,2 dyne/cm à 1%	COULEUR	lilas
		IONOGÉNÉITÉ	Cationique



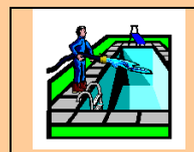
PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

Concentré miscible dans l'eau en toutes proportions. Fortement mouillant et pénétrant.

. **Non caustique**, n'altère pas les matières plastiques, ni les métaux non ferreux usuels aux concentrations préconisées. **Sans soude, ni potasse caustique**.

. Caractères **nettoyants** et fortement **dégraissants** avec fonctions bactéricides fongicides **simultanées** en présence de matières organiques.

. Basse tension superficielle conférant un haut pouvoir pénétrant aux solutions de nettoyage désinfection.



	Norme	Concentration	Germes tests	
Efficacité bactéricide	NFT 72.301 (p.v.98091/1)	0,75 %	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP A 22 <i>Escherichia coli</i> CIP 54.127	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 53.154 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55
	NFT72.301	0,75 %	<i>Salmonella typhi</i> (souche ATCC 19430) <i>Salmonella abortus equi</i> (souche ATCC 9846)	<i>Salmonella paratyphi A</i> (souche ATCC 12716) <i>Salmonella choleraesuis</i>
	NFT 72.301 (pv 1208/6)	0,75 %	<i>Salmonella typhimurium</i> CIP 5858	
	NFT 72.301 (pv 1183/1)	1 %	<i>Listeria monocytogenes</i> CIP 54149	
	NFT 72.301 (pv.4040/2)	1%	<i>legionella pneumophila</i> CIP 103854 T	
	NF EN 1040 (norme remplaçant NFT 72.150)	0,5 %	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83
	NF EN 1276 (p.v. 99301/3)	2 % (condition de saleté)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 <i>Escherichia coli</i> CIP 54 127	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 5855
Efficacité fongicide		1 %	<i>Cladosporium cladosporioides</i> <i>Rhizopus nigricans</i>	<i>Penicillium expansum</i> <i>Trichoderma viride</i>
	NF EN 1275 (pv 0063/1)	1 %	<i>Candida albicans</i> IP 4872	
	NF EN 1275 (pv 00241/1)	10 %	<i>Aspergillus niger</i> IP 1431.83 (champignon sous forme sporulée (non végétative) très difficile à détruire par les nettoyants bactéricides classiques)	
Efficacité sporicide	NFT 72.230	2 %	<i>Bacillus subtilis</i> CIP 77.18	<i>Bacillus cereus</i> CIP 7803
Efficacité virucide	EN 14476	Conditions de propreté 0,5 %	10 mn	<i>Avian influenza virus (H₃N₂/H₅N₁)</i>
		Conditions de propreté 1 %	5 mn	Résultat selon EN 14476 : 2005
		Conditions de saleté 1 %	15 mn	<i>Inflenza virus A / canard / Ukraine /1/63 (H₃N₈)</i> a été incorporé comme substitut du virus influenza aviaire (H ₅ N ₁) pour raison de sécurité

Par son pouvoir désinfectant élimine les microorganismes responsables de fermentations malodorantes, odeurs de putréfaction, de moisi, etc...

. Nettoyant désinfectant concentré, efficace et économique pour les surfaces, locaux, sols, équipements, intérieurs de véhicules, collectivités, professions de santé, domaine funéraires etc. ...

. Par ses propriétés antifongiques, réduit les risques de prolifération des champignons dans les piscines, centres aquatiques de sports et loisirs.

Suite fiche technique **AVDN5**

Révision n° 6 – HDMJ - 208210

DOMAINES D'APPLICATIONS

. Par ses fonctions nettoyantes et dégraissantes alcalines, sa capacité désinfectante à action **BACTERICIDE FONGICIDE** synergisée, répond aux nécessités des impératifs de NETTOYAGE DEGRAISSAGE DESINFECTION des surfaces telles que : sols carrelés ou revêtements thermoplastiques, stratifiés, surfaces plastiques, inoxydables, surfaces chromées, faïences, porcelaines et toutes surfaces lessivables compatibles, locaux dans les domaines suivants :

locaux sanitaires, vestiaires, cabines de douches, baignoires, sols, murs, équipements	salles de sports, salles de soins, intérieurs des véhicules de secours.	couloirs à proximité des piscines, nettoyage désinfection périodique des pédiluves,	collectivités, centres sportifs, piscines, thalassothérapies, professions de santé, infirmeries CHSCT	locaux d'accueil, centres de détention	climatisations, aérothermes, alvéoles, pales de ventilateurs, caissons, clapets, grilles et déflecteurs
--	---	---	---	--	---

MODES ET DOSES D'EMPLOI

. S'utilise pour le nettoyage désinfection en **traitement bactéricide fongicide** à la concentration nominale de 2 % v/v en dilution dans l'eau chaude ou froide par :

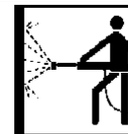
- trempage,
- brossage,
- pulvérisation

. Temps de contact : minimum 5 minutes.

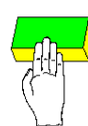
. Terminer par un rinçage complet à l'eau potable.

. N.B. : En nettoyage rénovation pour des surfaces très grasses avec incrustations de fortes épaisseurs, utiliser une dilution dans l'eau tiède ou chaude (60°C) de 3%.

NOTA : Par ses fonctions cationiques et algicides, son pH alcalin, ne perturbe pas le fonctionnement des piscines fonctionnant avec du chlore (hypochlorite de sodium) en cas d'utilisation sur les sols à proximité d'un bassin.



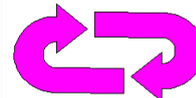
pulvérisation haute et basse pression ou canon à mousse



brossage et nettoyages manuels



aspersion ou au trempé dans un bain



En circulation système de lavage en place (NEP-CIP)

RECOMMANDATIONS



R 36/38 Irritant pour les yeux et pour la peau

Xi. irritant

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Porter des gants appropriés.

Éliminer le produit et/ou son récipient comme un déchet dangereux.

Étiquetage du contenu (Règlement CE n°648/2004 - 907/2006):

- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- moins de 5% de : EDTA et sels
- désinfectants

Conserver hors de la portée des enfants. Porter gants, lunettes de protection et matériels de sécurité appropriés pendant la manipulation du concentré. En cas d'ingestion accidentelle, ne pas provoquer de vomissements, boire de grandes quantités d'eau et appeler le médecin. Ne pas mélanger avec d'autres produits tels que savons et substances de caractères anioniques.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation **Optimale** Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. **NOTA** : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



E.R.P. ; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68

Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 515 L

Site [http:// www.produits-erp.com](http://www.produits-erp.com) Email produits.erp@wanadoo.fr