

pH 10.4

Sontact Alimentaire Conforme à l'arrêté du 19.12.2013

Conforme CE n° 648/2004

DESINTEX PS

Détergent Désinfectant Multi-usage en Poche Souple

INTERETS

- Détergent désinfectant à large spectre (virucidie spectre complet : virus nus et enveloppés).
- □Nettoie et désinfecte en une seule application les sols, mobiliers et surfaces en milieu hospitalier, dont les dispositifs médicaux non critiques : instruments (ciseaux, garrots, tensiomètres, stéthoscopes, ...), mobilier (lit, barrières de lit, ...), chariots (de soin, de distribution de médicaments, de linge...), fauteuils (roulants, repos, cannes...), surfaces d'appareils d'assistance (électrocardiogrammes, extracteurs à oxygène...).
- □Détergent désinfectant rémanent, pas d'évaporation des substances actives.

CARACTERISTIQUES

- □Formulation étudiée pour les méthodes d'alternance avec les nettoyants Lumisol ou Polyactif sans interférence ni phénomène de neutralisation.
- □Conditionnement poche souple 2L, adaptée à la centrale de dilution DOSABOX.

DESTINATION

- □Etablissements de santé, écoles, bureaux, collectivités...
- □Pour les surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires (TP4/TP2) : mobiliers, abords de piscine, sols, sanitaires...

FORMULATION ET APPLICATION

- □Formulation bactéricide, levuricide, virucide et mycobactéricide.
- □Couvre un large spectre d'activité à très faible dilution (0.5 %) grâce à la combinaison de ces 3 biocides : Substances actives biocides : Dodécyl dipropylène triamine [2372-82-9] : 2.9 % p/p, TP2/TP4 ; Chlorure de didecyl dimethyl ammonium [7173-51-5] : 1.8% p/p, TP2/TP4 ; Chlorure d'alkyl dimethyl benzylammonium [68424-85-1] : 0.5% p/p, TP2/TP4

UTILISATION

- ☐Manuelle : tous systèmes de lavage : lavage à plat, pistolets mousseurs, lavette microfibre ou non tissée ou Mécanique : auto laveuse, centrale.
- ☐Rincer après application pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.



DESINTEX PS

DOSAGE

□De 0.5 % à 2% (bactéricide, lévuricide, virucide sur virus enveloppés et *Rotavirus*).

□Jusqu'à 6% pour un spectre complet (bactéricide, levuricide, virucides (virus nus et enveloppés) et mycobactéricide)

REFERENCES

□Poche 2L : 130 402 □GTIN : 3 760 384 720 754

□Code douanier : 38089410

	-		
NORMES	SOUCHES TESTEES	CONDITIONS D'ESSAI	CONCENTRATION ACTIVE MINIMALE
BACTERICIDE – EN CONDITI	IONS DE SALETE*		
EN 1276 / EN 13697 Domaine collectivités Sans action mécanique	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Enterococcus hirae Staphylococcus aureus	20°C - 5 min	0.5%
EN 13727 Domaine médical	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Staphylococcus aureus	20°C - 5 min	0.5%
EN 16615 Domaine médical Avec action mécanique	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Staphylococcus aureus	20°C - 1 min	2%
LEVURICIDE – EN CONDITIC	ONS DE SALETE*		
EN 1650 / EN 13697 Domaine collectivités Sans action mécanique	Candida albicans	20°C - 15 min	0.5%
EN 13624 Domaine médical	Candida albicans	20°C - 5 min	0.5%
EN 16615 Domaine médical Avec action mécanique	Candida albicans	20°C – 1 min	2%
VIRUCIDIE – CONDITIONS D	DE PROPRETE		•
EN 14476 Domaine médical	Adenovirus Norovirus	20°C / 60 min	0. 5%
VIRUCIDIE – CONDITIONS I	DE SALETE DOMAINE MEDICAL		
EN14476	Poliovirus	20°C / 30 min	4%
EN14476	Adenovirus Norovirus	20°C / 60 min	1%
EN16777	Norovirus	20°C / 15 min	4%
EN14476	Rotavirus	20°C / 5 min	1.5%
EN 14476	MVA Bovine coronavirus Herpes simplex virus Influenza A virus, (H1N1)	20°C / 5 min	1.5% 0.5% 1% 2%
MYCOBASTERIES – EN CONE	DITIONS DE SALETE		
EN 14348	Mycobacetrium terrae Mycobacterium avium	20°C / 15 min	6%

^{*}Conditions de saleté : Domaine collectivités : 3 g/L BSA ; Domaine médical : 3g BSA + 3mL/L Erythrocytes de mouton

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage vide. Eviter le rejet dans l'environnement.

FDS sur demande (fds@laboratoires-rochex.fr)

B.P. 263 - 74106 ANNEMASSE Cedex France Tél : 04 50 37 49 54

www.laboratoires-rochex.fr