



DENTO-VIRACTIS

<p>Description</p>	<p>Dento-Viractis 77 est indiqué pour Le nettoyage et la désinfection Par essuyage humide.</p> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Prêt à l'emploi</p> </div> 
<p>Domaines d'application</p>	<p>Usage par essuyage humide sur les surfaces (paillasse, charriot, mobilier), les équipements (moniteurs), les dispositifs médicaux non immergeables, non stérilisables par les méthodes conventionnelles, invasifs et non invasifs (unit dentaires, ...). Dento-Viractis 77 est aussi destiné au nettoyage et à la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires.</p>
<p>Caractéristiques</p>	<p>Etat physique : Liquide PH : 7,0 +/- 0.5 Parfum : pamplemousse Couleur : incolore</p>
<p>Présentation commerciale</p>	<p>Le flacon de 1litre avec pulvérisateur Le bidon de 5litres La boîte de 120 lingettes La recharge de 120 lingettes</p>

	Essai	Micro-organisme cibles	Temps de contact
Bactéries	EN 13727	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	1 min
	EN 1276	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	5 min
	EN 13697	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	5 min
	EN 14561	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Acinetobacter baumannii	5 min
	EN 16615*	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	5 min
Levure /champignon	EN 13624	Candida albicans	1 min
	EN 1650	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis (niger)	5 min
	EN 13697	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis (niger)	5 min
	EN 14562	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis (niger)	5 min
	EN 16615*	Candida albicans	5 min



Virus	EN 14476	Norovirus, HIV-1	30 sec
	EN 14476	Hépatite B virus, Herpes virus, Influenza virus type A/H1N1	1 min
		Hépatite C virus, Rotavirus, Adenovirus	5 min
Spores	EN 13704	<i>Clostridium difficile</i>	15 min
	NF T 72-281**	<i>Bacillus subtilis</i>	5 min

*Normes réalisées sur les lingettes

**Normes réalisées sur les pulvérisateurs (suivis ou non d'une action mécanique).

Composition biocide	Préparation liquide et lingette pré-imprégnée, TP2/TP4, prêt à l'emploi. ETHANOL n°CAS : 64-17-5 (à 620g/kg), N, N(3-AMINOPROPYL) DODECYLAMINE n°CAS : 2372-82-9 (à 1,5g/kg).
Mode d'emploi	Flacon <ol style="list-style-type: none">1. Pré-imprégner un non-tissé propre avec la solution.2. Nettoyer minutieusement la surface.3. Laisser agir le produit 5 minutes (15min pour C. Difficile). Ne pas rincer (sauf pour les surfaces avec contact alimentaire).4. Changer de support non-tissé pour chaque équipement. Lingettes <ol style="list-style-type: none">1. Sortir une lingette de sa boîte.2. Nettoyer minutieusement la surface.3. Laisser agir le produit 5 minutes (15min pour C. Difficile). Ne pas rincer (sauf pour les surfaces avec contact alimentaire).4. Changer les lingettes pour chaque équipement.5. Bien refermer la boîte après chaque utilisation.

Version de la fiche 6.0 03/07/2019

Utiliser les produits biocides avec précaution.

DM classe IIb

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Usage professionnel