

NETTOYAGE ET PRÉ-DÉSINFECTION DES INSTRUMENTS

DENTASEPT® 3H Rapid

POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX EN MILIEU DENTAIRE

- 1 L de solution concentrée = 50 L de solution prête à l'emploi
- Efficace dès 5 minutes - actif contre tous les virus enveloppés
- Peut être utilisé en bac à ultrasons
- pH 7 (dilué à 2%)
- Non corrosif et compatible avec tous types de matériaux



DENTASEPT® 3H Rapid

Pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux en milieu dentaire

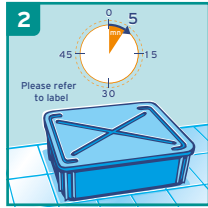
DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- pH du produit pur: min. 6,5 - max. 7,5
- pH à 2,0% en eau de réseau: 7,3
- pH à 2,0% en eau adoucie: 7,4

MODE D'EMPLOI



1 Solution concentrée. Amorcez la pompe associée avant la première utilisation. S'utilise en trempage ou en bac à ultra-sons à la dilution requise, en respectant un temps de contact minimum de 5 min.



2 Immerger totalement le dispositif médical. Garder le bain de trempage couvert pendant le temps de contact.



3 Brosser si présence de saletés apparentes.



4 Rincer abondamment les dispositifs médicaux traités à l'eau de réseau pour éliminer toute trace de produit et saleté organique.

Remplacer la solution dès que celle-ci est visiblement souillée et au minimum une fois par jour pour maintenir l'efficacité du produit.

TABLEAU DE DILUTION

LITRE DE SOLUTION	CONCENTRATION DE LA SOLUTION D'APPLICATION		
	0,5%	1,0%	2,0%
1 litre	5 ml	10 ml	20 ml
2 litres	10 ml	20 ml	40 ml
4 litres	20 ml	40 ml	80 ml
8 litres	40 ml	80 ml	160 ml

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

ACTIVITÉ/CONDITIONS	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide* Selon EN 13727/EN 14561	0,5%	5 min
Levuricide* Selon EN 13624/EN 14562	2,0%	5 min
Tuberculocide* Selon EN 14348/EN 14563	2,0%	60 min
Actif sur les virus enveloppés* Selon EN 14476/EN 17111	1,0%	5 min

*=conditions de saleté

INFORMATION

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Dentasept 3H Rapid	3 flacons de 1 L doseur	2535137R8
Dentasept 3H Rapid	1 bidon de 5 L + pompe 20 ml	2535046R8



D.M.D.
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par :
D.M.D.
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection de l'instrumentation dentaire avant leur stérilisation.

MODE D'EMPLOI

1. Solution concentrée. Amorcez la pompe associée avant la première utilisation. S'utilise en trempage ou en bac à ultra-sons à la dilution requise, en respectant un temps de contact minimum de 5 min.
2. Immerger totalement le dispositif médical. Garder le bain de trempage couvert pendant le temps de contact.
3. Brosser si présence de saletés apparentes.
4. Rincer abondamment les dispositifs médicaux traités à l'eau de réseau pour éliminer toute trace de produit et saleté organique.

Remplacer la solution dès que celle-ci est visiblement souillée et au minimum une fois par jour pour maintenir l'efficacité du produit.

COMPOSITION

Didecylidiméthylammonium chlorure, chlorhexidine digluconate, non-ionique surfactants, parfum, colorants, excipients.

CONDITIONS DE STOCKAGE

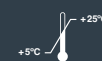
Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Stockage: entre +5°C et +25°C.

CERTIFICATS

Dispositif médical. L'ensemble des activités antimicrobiennes de Dentasept 3H Rapid est inclus dans le dossier scientifique, disponible sur demande.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SECURITE DES DISPOSITIFS MEDICAUX

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

