



VAH

RKI/DVV

IHO

ÖGHMP

Désinfection des instruments

PERFEKTAN® ACTIVE

Concentré en poudre pour la désinfection des instruments à base d'acide peracétique

- Très bonne compatibilité matérielle
- Performance supérieure de nettoyage
- Totalement soluble



Description du produit

PERFEKTAN ACTIVE est un concentré en poudre très efficace pour la désinfection manuelle de tout type d'instruments chirurgicaux. Ce produit est une poudre fine qui se dissout rapidement et entièrement dans l'eau pour une application fiable et sûre. PERFEKTAN ACTIVE est élaboré à base d'acide peracétique, agent actif généré en solution légèrement alcaline. Ce produit combine d'excellentes propriétés antimicrobiennes et une compatibilité matérielle exceptionnelle.

L'utilisation de PERFEKTAN ACTIVE prévient la fixation des protéines et permet une désinfection sûre même dans des conditions difficiles. PERFEKTAN ACTIVE surmonte les conditions difficiles de nettoyage.

Champ d'application

Pour le pré-nettoyage manuel des endoscopes avant traitement thermochimique. Pour la désinfection manuelle des dispositifs médicaux de tout type (instruments chirurgicaux, équipement d'anesthésie) et pour les endoscopes rigides et flexibles.

Utilisation

Pour le nettoyage désinfectant sans fixation dans le bain de trempage et pour la désinfection dans le bain de trempage. Convient

Efficacité et méthodes de test			5 min	15 min	30 min	60 min
Bactéries et yeast						
recommandation d'application pour la désinfection des instruments (bactéricide, levuricide)*	VAH/ EN 14561/ EN 14562	conditions de saleté	1 %			
recommandation d'application pour la désinfection des instruments (tuberculocide)*	VAH/ EN 14563	conditions de saleté			2 %	1 %
recommandation d'application pour la désinfection des instruments (fongicide, Aspergillus brasiliensis)*	VAH/ EN 14562	conditions de saleté			3 %	2 %
sporicide (Clostridium difficile)	EN 13704			2 %	1 %	0,5 %
Virus						
actif contre tous les virus enveloppés et non enveloppés (virucide)	RKI/DVV				2 %	1 %
	EN 14476	conditions de propreté et de saleté			2 %	
actif contre tous les virus enveloppés	RKI/DVV	incl. HBV/HIV/HCV	1 %	0,25 %		
actif contre les poliovirus	EN 14476	conditions de propreté			1,5 %	
		conditions de saleté			2 %	
actif contre les norovirus (NVM)	EN 14476	conditions de propreté	0,5 %			
actif contre les adénovirus	EN 14476	conditions de propreté et de saleté			0,5 %	
actif contre les rotavirus	EN 14476	conditions de propreté	0,5 %			

*y compris des tests de phase 2 étape 1 et phase 2 étape 2 (tests de suspension quantitative et essai quantitatif de porte germe)

pour une utilisation dans des bains à ultrasons. Préparer la solution de travail selon le tableau de dosage dans l'eau au-dessous de 30 °C en utilisant l'aide au dosage fournie. En remuant plusieurs fois, dissolvez com-

plètement la poudre. La solution de travail est après 15 min. prêt à l'emploi avec la formation de la substance active acide peracétique. PERFEKTAN ACTIVE convient à la désinfection par immersion et pour une uti-



PERFEKTAN® ACTIVE

Concentré en poudre pour la désinfection des instruments à base d'acide peracétique

Des résultats de tests EN supplémentaires			1 min	15 min	30 min	60 min
bactéricide	EN 1040		0,5 %			
	EN 13727	conditions de de saleté	1 %			
	EN 14561	conditions de de saleté	0,5 %			
levuricide (Candida albicans)	EN 1275		0,5 %			
	EN 13624	conditions de de saleté	1 %			
	EN 14562	conditions de de saleté	0,5 %			
fongicide (Aspergillus brasiliensis)	EN 1275			1,5 %		
	EN 13624	conditions de de saleté		2 %	1,5 %	1 %
	EN 14562	conditions de de saleté			1,5 %	1 %
tuberculocide (M. terrae)	EN 14348	conditions de de saleté		2 %		1 %
	EN 14563	conditions de de saleté			1,5 %	1 %

lisation en bain à ultrason. Choisir les temps de sonication conformément aux recommandations du fabricant et ne pas dépasser la température de 30 °C. Compatible avec tous les types de dureté d'eau.

Description de l'application

Désinfection virucide de tous types d'instruments médicaux

Après le nettoyage manuel, rincer abondamment les instruments à l'eau. Immerger dans la solution de travail PERFEKTAN ACTIVE, toutes les surfaces et cavités étant exposées à la solution. Retirer les instruments à l'issue du temps de contact recommandé et rincer abondamment à l'eau, sécher les instruments et les stériliser si nécessaire. Les instructions et recommandations du fabricant relatives au retraitement doivent être respectées. La solution de travail doit être remplacée quotidiennement (8h).

Endoscopes :

Prélaver l'endoscope immédiatement après utilisation à l'aide d'un chiffon non pelucheux. Déposer ensuite l'endoscope entier dans la solution prête à l'emploi PERFEKTAN ACTIVE et le nettoyer conformément aux instructions en vigueur. Après le nettoyage

réussi de l'endoscope, le rincer abondamment à l'eau et poursuivre le retraitement. Il convient de respecter les instructions du fabricant de l'endoscope.

Dosage

Solution	Aide à l'application	1 %	2 %
4 litres	Cuillère de mesure (20 g)	2 x	4 x
	Sachet (40 g)	1 x	2 x
8 litres	Cuillère de mesure (20 g)	4 x	8 x
	Sachet (40 g)	2 x	4 x

Composition

Agents actifs : L'acide peracétique produit à partir de tétraacétyléthylénediamine et de percarbonate de sodium > 850 ppm (solution à 1 %)

Homologation du fabricant

PERFEKTAN ACTIVE présente une excellente compatibilité matérielle ; il convient au verre, aux métaux, aux plastiques et aux matériaux des endoscopes. Ne convient pas à l'aluminium anodisé et au polycarbonate.

Certificats

Nos produits sont intégralement contrôlés. Sur demande, nous mettons à votre disposition les dossiers des experts.

Consignes de sécurité et avertissements

Carbonate de disodium, composé avec peroxyde d'hydrogène (2:3) Peut aggraver un incendie; comburant. Provoque des lésions oculaires graves. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Prendre toutes précautions pour éviter de mélanger avec des matières combustibles. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. Éliminer le contenu/réceptacle dans une entreprise de collecte agréée.

Pour un usage professionnel seulement.

Produit	Unité individuelle	Contenu	Unité de livraison	RÉF
PERFEKTAN ACTIVE	Sachet	40 g	100	00-155-0004
	Bidon	1 kg	6	00-155-010
Applicateurs	Cuillère de mesure	20 g	fournie avec le bidon	

CE 0482

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Dr. Schumacher est certifié selon DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, dispose d'un système de gestion de l'environnement validé en conformité avec l'EMAS et est membre de l'IHO, VCI, BAH, DGSV et auprès de DGKH. www.schumacher-online.com

