

Kohrsolin® FF

Désinfectant de surface à base d'aldéhyde présentant de bonnes propriétés fonctionnelles et une efficacité complète. Sans formaldéhyde.



Caractéristiques du produit

- Large spectre d'action, y compris virucide
- Bonnes performances de nettoyage
- Bonne compatibilité avec les matériaux
- Compatible avec le système distributeur BODE X-Wipes

Domaines d'indication

Kohrsolin® FF est un désinfectant détergent concentré à base de QAV/ aldéhyde destiné à la désinfection de dispositifs médicaux non invasifs. Destiné à la désinfection et au nettoyage prophylactiques quotidiens de toutes les surfaces imperméables dans tous les domaines relevant de l'hygiène du secteur de la santé et de l'industrie, ainsi qu'à des mesures de désinfection ciblées exigeant un large spectre d'action (par ex. usage d'un produit virucide).

Efficacité

Bactéricide, levurocide, virucide limité (y comp. VHB, VIH, VHC), activité virucide limitée PIUS, virucide

Efficacité	Methode de contrôle	Charge	Durée d'action
Bactéries / champignons			
Bactéricide / levurocide	VAH/ EN 13727/ EN 13624/ EN 16615	faible	5,0 ml/l 0,5 % – 30 min 10,0 ml/l 1,0 % – 15 min
		élevée	7,5 ml/l 0,75 % - 1 h 10,0 ml/l 1,0 % - 30 min 15,0 ml/l 1,5 % - 15 min
Virus			
Virucide limité (y comp. VHB, VIH, VHC)	DVV/ RKI		5,0 ml/l 0,5 % – 1 min
Activité virucide limitée PLUS	DVV/ RKI		10,0 ml/l 1,0 % - 1 h
	EN 14476	faible	5,0 ml/l 0,5 % - 30 min 10,0 ml/l 1,0 % - 15 min
		élevée	10,0 ml/l 1,0 % - 30 min
Virucide	DVV/ RKI		20,0 ml/l 2,0 % - 2 h 40,0 ml/l 4,0 % - 1 h
	EN 14476	faible	15,0 ml/l 1,5 % - 30 min
Adénovirus	DVV/ RKI		2,5 ml/l 0,25 % - 15 min
	EN 14476	faible/ élevée	2,5 ml/l 0,25 % - 5 min

Kohrsolin® FF



Utilisation

Kohrsolin® FF est fourni sous forme de concentré. Préparer une dilution d'emploi à l'eau froide. Humidifier entièrement les surfaces lavables à désinfecter à l'aide d'une quantité suffisante de solution. Essuyer après expiration du temps d'action à l'aide d'une lingette imbibée d'eau (de qualité au moins potable) pour éliminer les résidus de désinfection sur des surfaces en plastique sensibles de dispositifs médicaux. Ne pas faire pénétrer de solution désinfectante à l'intérieur de dispositifs électriques. Prière de respecter les consignes du fabricant du dispositif.

Eviter tout contact entre des produits aminés et aldéhydiques. Procéder donc à un nettoyage intermédiaire avant la première application de Kohrsolin® FF, notamment lorsqu'un produit aminé a déjà été appliqué.

Ne convient pas à la désinfection de dispositifs médicaux invasifs.

Durée de conservation après ouverture

12 moi

Composition

Glutaral 50 mg/g; chlorure d'ammonium benzylique diméthylique alkylique C12-18 30 mg/g; chlorure de didécyldiméthylammonium 30 mg/g

Liste

VAH, IHO-Liste de désinfectants

Propriétés physico-chimiques

pHt:

Concentré env. 3,0 Solution à 1,0 % env. 7,0

Masse volumique:

(Concentré, 20 °C): env. 1,01 g/cm³

Désignation	Contenu	Référence
Kohrsolin® FF	Poche de 40 ml	980428
	Bidon de 5 litres	980431

Les recommandations concernant nos produits reposent sur des contrôles scientifiques et sont données au meilleur de nos connaissances. Des recommandations plus détaillées, par exemple en ce qui concerne la compatibilité avec les matériaux, ne sont possibles qu'au cas par cas. Nos recommandations sont données sans engagement et ne constituent pas une garantie. Elles n'excluent pas la vérification par l'utilisateur pour le procédé et les buts envisagés. Sur ce point, nous n'assumons aucune responsabilité. Cette dernière est régie par nos conditions générales de vente et de livraison.

Utiliser le désinfectant de surface avec précaution. Toujours lire l'étiquette et l'information produit avant utilisation.



Helps. Cares. Protects.

IVF HARTMANN AG Victor-von-Bruns-Str. 28 CH-8212 Neuhausen Tel. +41 (0)52 674 31 11

info@ivf.hartmann.info www.ivf.hartmann.info