



Désinfectants

Désinfection du matériel à usage multiple par immersion	2
Désinfection du matériel à usage multiple par frottement avec un désinfectant à base d'alcool.....	2
Désinfection de matériel spécifique à usage multiple par frottement.....	3
Désinfection de l'environnement direct du patient	4

Les changements par rapport à la version précédente sont surlignés en jaune

Désinfection par immersion du matériel à usage multiple

Indications	Nom du produit et principe actif	Mode d'emploi et /ou précautions	Conservation après ouverture	Fiche élémentaire de prévention CHUV
Tout matériel à usage multiple non-critique , et immergeable sans risque d'altération. Cette méthode doit être privilégiée à chaque fois que cela est possible.	Bain de désinfection à base de Deconex® Instruments Plus 5 litres Dérivés d'amines, ammoniums quaternaires		Produit pur: jusqu'à la date de péremption Produit dilué: max. 2 semaines ou avant si fortes souillures	Lien

Désinfection par frottement du matériel à usage multiple **non-immergeable supportant l'alcool**

Indications	Nom du produit et principe actif	Descriptif, commande eProc	Conservation après ouverture	Prix	Fiche élémentaire de prévention CHUV
Tout matériel à usage multiple non immergeable tolérant l'alcool	Ethanol Bichsel 70% Flacon gicleur 350 mL Ethanol, eau	Imprégnier du papier essuie-main ou un chiffon bleu		*	Lien
	Lingettes Steriwipes C Ethanol, alcool isopropylique	Petites (14,5x20 mm) 200 pces (Distributeur + lingettes : 745494 ; recharge : 745493)	3 mois mais pas au-delà de la date de péremption Le distributeur est réutilisable sans entretien jusqu'à détérioration	*	--
	Lingettes Mikrozid AF Ethanol, alcool propylique	20x27 cm, 200 pces (Distributeur + lingettes : 954614 ; recharge : 954615 ; distributeur mural : 954616)	Le distributeur est réutilisable sans entretien jusqu'à détérioration	**	--

Désinfection par frottement de matériel spécifique à usage multiple

Indications	Nom du produit et principe actif	Descriptif (commande eProc)	Conservation après ouverture	Prix
Ecrans d'ordinateurs, écrans tactiles, plexiglas, ...	Lingettes Meliseptol® Wipes Sensitive XL Ammonium quaternaire, alcool propylque	24x30 cm, 42 pces (798374)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	**
Sondes d'échographie transcutanées sur peau saine sans acte invasif associé	Lingettes Septiwipes Ammonium quaternaire	14x20 cm, 100 pces. (Distributeur + lingettes : 957644)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture Distributeur à usage unique	**
Sondes d'échographie sur peau saine ou lésée avec acte invasif associé <u>et</u> sonde transpérinéales <u>et</u> sonde endovaginales Désinfection de haut niveau (efficace contre papillomavirus)	Tristel Duo Mousse de dioxyde de chlore	Appliquer sur la surface de la sonde avec un tissu non absorbant, de préférence Tristel Dry Wipes	La date de péremption reste identique avec ou sans ouverture du conditionnement.	
Appareils Agfa de la radiologie	Lingettes Mikrozid universal premium alcool isopropylique, éthanol (Faible teneur en alcool)	25x25 cm, 80 pces, (softpack : 974940)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	**
Désinfection des jouets en pédiatrie	Lingettes Steriwipes C Ethanol, alcool isopropylique	Grandes (27x24 mm) 20 pces (Distributeur + lingettes : 924084; recharge : 924085)	3 mois mais pas au-delà de la date de péremption Le distributeur est réutilisable sans entretien jusqu'à détérioration	***
Désinfection de haut niveau (sporicide) du matériel à usage multiple	Lingettes Stretch-wipes Biosanitizer S1 peroxyde d'hydrogène boosté au plasma, surfactants anionique	20x20 cm, 100 pces (softpack : 951100)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	*
Salles blanches (avec double emballage stérile) Désinfection de haut niveau (sporicide)	Lingettes KLERWIPE SPO Low Residue 6% peroxyde d'hydrogène	20x20 cm, (softpack : 951093)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	****
Salles blanches Désinfection des surfaces dans des environnements contrôlés	Lingettes PolySat (x50) Alcool isopropylique	28x23 cm, 50 pces (softpack : 957802)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	***
Automate en bactériologie	Oxivir Excel SoftPack 12x100 lingettes 0.36% Eau oxygénée	26.7X20 cm, 100 pces (softpack 963864)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	**

Désinfection de l'environnement direct du patient

Indications	Nom du produit et principe actif	Mode d'emploi et /ou précautions	Conservation après ouverture	Fiche élémentaire de prévention CHUV
Entretien quotidien du mobilier et de l'appareillage	Lingettes Meliseptol® Wipes Sensitive XL Ammonium quaternaire, alcool propylique	24x30 cm, 42 pces, (798374)	Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture	
Entretien quotidien du mobilier et de l'appareillage par le service Propreté et Hygiène	Incidin® Pro 6 litres Diamine (10%), ammonium quaternaire (7.5%)	Produit disponible aux robinets doseurs	Bidon d'Incidin : jusqu'à la date de péremption	Lien
Entretien quotidien (et/ou à la levée de l'isolement) du mobilier et de l'appareillage en présence de Gastro-entérite à Norovirus Colite à <i>Clostridioides difficile</i>	Tristel Fuse for surfaces Sachet à 2 compartiments dont le mélange génère une solution de dioxyde de chlore, détergent-désinfectant de haut niveau <ul style="list-style-type: none"> • Compartiment 1 : 50mL de solution de base (acide citrique 5%) • Compartiment 2 : 50mL de solution d'activation (chlorite de sodium 2.1%) 		Sachet à 2 compartiments non activé et non dilué : jusqu'à la date de péremption Sachet à 2 compartiments activé et non dilué : diluer et utiliser dans les 24 heures Solution activée et diluée (seau de 5 litres) : 24 heures	Lien