



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 du matériel à usage multiple par immersion

| 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 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 | CHUV: fiche technique | Produit pur: jusqu'à la date de péremption Produit dilué: max. 2 semaines ou avant si fortes souillures | Lien |

Désinfection du matériel à usage multiple par frottement avec un désinfectant à base d'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 | Imprégner 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) 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 | * *** | -- |
| | Lingettes Mikrozyd 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 | ** | -- |
| | Lingettes Bacillol wipes Alcool propylique, alcool isopropylique, éthanol | 38x20 cm, 90 pces (recharge : 932488) Distributeur : 936221 | Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture | *** | -- |

Désinfection de matériel spécifique à usage multiple par frottement

| Indications | Nom du produit et principe actif | Descriptif, commande eProc | Conservation après ouverture | Prix |
|--|--|---|--|------|
| Ecrans d'ordinateurs, écrans tactiles, plexiglas, ... | Lingettes Meliseptol® Wipes Sensitive Alcool propylique, ammonium quaternaire | 15,2x20 cm, 60 pces (Distributeur + lingettes : 944172 ; recharge : 944173) | Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture Le distributeur est réutilisable sans entretien jusqu'à détérioration | ** |
| 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 Mikrozyd universal premium alcool isopropylique, éthanol (Faible teneur en alcool) | 25x25 cm, 80 pces, (softpack : 974940) | Stabilité des lingettes 90 jours après ouverture | ** |
| 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 | Incidin® Plus 6 litres Glucoprotamine 26.0% Excipients : Détergents, eau | CHUV : fiche technique Produit disponible aux robinets doseurs. Lingettes sèches (936220) Dispenser (936221) | Bidon d'Incidin : jusqu'à la date de péremption Lingettes imbibées : 4 semaines | 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%) | CHUV : fiche technique | 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 |