

Coronavirus SARS-CoV-2, agent du Covid-19

Détergent-désinfectants et désinfectant efficaces

Le SARS-CoV-2, présent essentiellement **dans les sécrétions respiratoires et les selles** des personnes infectées, peut survivre jusqu'à quelques jours sur certains matériaux, en atmosphère humide et à faible température. Pour l'éliminer des surfaces en contact avec des patients atteints de Covid-19, il est recommandé d'utiliser **des détergents-désinfectants ou des désinfectants** répondant à la norme de virucidie NF EN 14476.

La compatibilité des produits utilisés avec la surface ou le dispositif médical à entretenir doit être vérifiée au préalable.

Nature du produit	Produits utilisés aux HUS (selon disponibilité)	Indications
Détergent-désinfectant <i>Nettoie et désinfecte en même temps</i>	Oxyfloor®	Nettoyage et désinfection de surfaces ou d'objets (hors dispositifs médicaux invasifs) <i>Ex : surfaces fréquemment touchées, petit matériel de soin type tensiomètre, lunettes de protection...</i>
	Ultrasol®	
	Lingettes Cleanisept Wipes Forte®	Nettoyage et désinfection de surfaces, d'objets ou de dispositifs médicaux (après validation EOH pour les dispositifs médicaux) <i>Ex : sondes d'échographie compatibles</i>
Système détergent + désinfectant <ul style="list-style-type: none"> ▶ un 1^{er} produit pour nettoyer ▶ un 2^{ème} produit pour désinfecter ▶ éventuellement un 3^{ème} produit pour rincer 	Tristel Duo®	Nettoyage et désinfection de dispositifs médicaux compatibles <i>Ex : sondes d'échographie endocavitaires rigides compatibles</i>
	Tristel Trio®	Nettoyage et désinfection de dispositifs médicaux compatibles <i>Ex : sondes d'ETO compatibles</i>
Désinfectants <i>A utiliser en dernier dans la séquence de nettoyage et désinfection en 3 temps :</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ nettoyage avec détergent (type savon noir) ou détergent-désinfectant utilisé en routine (type Surfianos premium®) ▶ rinçage ▶ désinfection <i>ou pour désinfecter une surface limitée déjà propre</i>	Eau de javel diluée à 0,5% ca <ul style="list-style-type: none"> ▶ 3 pastilles / litre d'eau du robinet <i>ou</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 200 ml d'Eau de Javel à 2,6% de ca (en bouteille) + 800 ml d'eau du robinet 	Désinfection de surfaces ou d'objets (hors dispositifs médicaux invasifs) <i>Ex : surfaces fréquemment touchées, petit matériel de soin type tensiomètre, lunettes de protection...</i>
	Alcool modifié à 70°	Exemple de protocole : <ul style="list-style-type: none"> ▶ Entretien en 3 temps avec désinfection par solution chlorée une fois par jour + en cas de souillures ▶ Désinfection avec solution chlorée seule des zones de contacts plusieurs fois par jour, ou après chaque patient (sur un plateau technique, en consultations...)

Ces recommandations sont susceptibles d'être modifiées en fonction des données scientifiques disponibles et des recommandations nationales.

Pour plus de détails concernant les principes de base du traitement des dispositifs médicaux ou du bionettoyage, consulter les guides disponibles sur le site Déclit de l'EOH.