



# RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE DE DÉSINFECTION DES ÉQUIPEMENTS

En réponse aux demandes d'informations concernant la désinfection des équipements pour éviter la propagation du COVID 19, Black Diamond a rassemblé les conseils suivants en matière de nettoyage et de désinfection d'équipement individuel, collectif, et/ou de location. Pour rappel, vous pouvez trouver les recommandations de nettoyage et de stockage relatives à chaque produit dans les instructions fournies avec ce dernier et disponibles sur le site internet Black Diamond.

## Équipement de protection individuel

L'équipement de protection individuel (EPI) : ces produits ne doivent pas être exposés aux solvants ou à des désinfectants corrosifs. Ceci est particulièrement important pour les EPI à base de textile, comme les harnais, les cordes, les sangles, les sangles Camalot, etc. Les produits peuvent être identifiés comme des EPI par la présence du marquage CE, soit gravé au laser sur les produits métalliques, soit sur l'étiquette pour les produits textiles. Il est recommandé de suivre les méthodes suivantes pour désinfecter les produits d'EPI :

- **De l'eau chaude et du savon non détergent** – Tous les EPI et produits autres qu'EPI peuvent être lavés à l'eau chaude avec un jet basse pression (à une température inférieure à 158 °F/70 °C) et au savon. Le savon non détergent est un désinfectant extrêmement efficace et il n'a pas d'effets néfastes sur la solidité ou la qualité des EPI. Avant leur utilisation, les produits doivent être soigneusement rincés et séchés dans un endroit bien ventilé à l'abri des rayons directs du soleil. Remarque : la plupart des savons commercialisés comme savon à lessive « doux » ou « respectueux de la peau » pour les textiles délicats, la plupart des savons à vaisselle et tous les savons composés d'ingrédients naturels sont non détergents.

- **L'alcool isopropylique** – L'alcool isopropylique peut être utilisé uniquement pour désinfecter les produits ou composants métalliques. Il convient de veiller à ce que les produits désinfectés avec de l'alcool soient soigneusement séchés avant de les utiliser afin d'éviter toute contamination croisée avec des produits textiles tels que les cordes ou les harnais.

- **Quarantaine** – Les études montrent que le COVID 19 a une durée de vie limitée sur les surfaces. Dans le cadre d'une stratégie de désinfection, les équipements peuvent être mis en quarantaine si possible durant 5 jours.

## Produit autres qu'EPI

Les produits qui ne sont pas des EPI tels que les sacs, les sacs à magnésie, les bâtons de randonnée, les lampes frontales, etc., peuvent être désinfectés à l'aide de méthodes plus agressives. Suivez les recommandations ci-dessus en matière de désinfection d'EPI si vous n'êtes pas certain(e) que votre produit soit un EPI ou non. Black Diamond recommande de suivre les méthodes de désinfection suivantes pour les produits qui ne sont pas des EPI :

- **De l'eau chaude et du savon non détergent** – Tous les EPI et produits autres qu'EPI peuvent être lavés à l'eau chaude (à une température inférieure à 158 °F/70 °C) et au savon non détergent. Le savon non détergent est un désinfectant extrêmement efficace et il n'a pas d'effets néfastes sur la solidité ou la qualité des EPI. Avant leur utilisation, les produits doivent être soigneusement rincés et séchés à l'abri des rayons directs du soleil. Remarque : la plupart des savons commercialisés comme savon à lessive « doux » ou « respectueux de la peau » pour les textiles délicats, la plupart des savons à vaisselle et tous les savons composés d'ingrédients naturels sont non détergents.

- **Alcool isopropylique et désinfectants** – L'alcool isopropylique et les désinfectants peuvent être utilisés pour désinfecter les produits autres qu'EPI. Cependant, cela peut réduire la durée de vie, les performances et altérer l'aspect esthétique du produit. Il convient de veiller à ce que les produits désinfectés de cette façon ne soient pas une source de contamination croisée avec des EPI. Pour cette raison, Black Diamond recommande d'utiliser si possible de l'eau chaude et du savon. Il convient de veiller à ce que les produits désinfectés avec de l'alcool isopropylique ou des désinfectants soient soigneusement rincés et séchés avant de les utiliser afin d'éviter toute contamination croisée avec des produits EPI textiles tels que les cordes ou les harnais.

- **Quarantaine** – Les études montrent que le COVID 19 a une durée de vie limitée sur les surfaces. Dans le cadre d'une stratégie de désinfection, les équipements peuvent être mis en quarantaine si possible durant 5 jours.