



1er mai 2018

Frost Products Ltd. Directives d'entretien

L'entretien préventif et le nettoyage normaux maintiendront le bon fonctionnement des produits Frost et pourront prolonger leur durée de vie normale. Les produits doivent être essuyés périodiquement avec un chiffon doux et humide. Un nettoyant pour acier inoxydable approuvé peut être utilisé pour nettoyer les éraflures ou les traces de doigts sur les surfaces en acier inoxydable. N'utilisez pas de détergents agressifs ou de nettoyants chimiques.

Pour la saleté et les imperfections générales sur l'acier peint ou le plastique, utilisez de l'eau tiède et du savon doux, ou une solution de nettoyage générale douce. Lorsque vous utilisez n'importe quel type de solution de nettoyage, vaporisez sur une zone discrète à tester avant une utilisation complète. Une fois l'agent de nettoyage appliqué, essuyez avec un chiffon doux ou une éponge propre.

Pour l'acier inoxydable, veuillez ne pas pulvériser de produits contenant des agents de blanchiment, des acides ou des chlorures, que l'on trouve dans de nombreux produits de nettoyage tels que les nettoyants pour cuvettes de toilettes. L'utilisation de ces solutions de nettoyage peut provoquer une décoloration et, si elles sont utilisées pendant des périodes prolongées, elles peuvent ronger les points de l'acier inoxydable. En cas de décoloration, l'utilisation d'un nettoyant pour acier inoxydable approuvé et d'un tampon à récurer plus ferme, tel que le tampon Scotch Brite n° 7447, peut faire disparaître les marques. Essayez tous les débris de la zone et frottez doucement avec le tampon. Vaporisez ensuite la zone avec un nettoyant/polisseur pour acier inoxydable, rincez et séchez. Pour les produits en acier inoxydable, essuyez toujours dans le sens du grain. Si un produit de nettoyage a commencé à ronger l'acier d'une unité, celle-ci devra probablement être remplacée. Pour les distributeurs de savon en acier inoxydable, veuillez éviter d'utiliser des savons à base d'ammonium, car ils peuvent également provoquer une décoloration et/ou endommager les distributeurs. L'acier inoxydable utilisé par Frost Products est de haute qualité et résiste à la rouille. Cependant, une décoloration qui ressemble à de la rouille peut être causée par les solutions de nettoyage et les savons mentionnés ci-dessus. Il est important d'arrêter l'utilisation de tout agent de nettoyage ou savon si la décoloration commence à se produire. Nettoyez la décoloration aussi rapidement que possible pour éviter tout dommage permanent à l'unité. Le personnel d'entretien doit apprendre à reconnaître les signes indiquant qu'il n'utilise pas les produits de nettoyage appropriés et à entretenir correctement les articles en acier inoxydable.

Il est important que les sèche-mains de Frost soient également nettoyés régulièrement. L'extérieur du sèche-mains doit être nettoyé avec de l'eau chaude et du savon ou un produit de nettoyage doux et un chiffon doux ou une éponge. Les sèche-mains en acier inoxydable doivent être nettoyés avec un nettoyant pour acier inoxydable approuvé. Pour en savoir plus sur l'entretien de l'acier inoxydable, veuillez vous reporter à la section ci-dessus. L'intérieur du sèche-mains et l'ensemble du moteur doivent être exempts de saleté et de débris. Le non-respect de cette consigne peut réduire les performances du sèche-mains et annuler la garantie.

Le nettoyage des miroirs est très important. Les salissures solides telles que la peinture, l'excédent de mastic de bordure, les boutons de feutre, le ruban adhésif ou les adhésifs doivent être éliminés à l'aide d'une lame de rasoir. Les solutions de nettoyage doivent être douces et ne doivent pas contenir d'ammoniaque, de vinaigre,



Hygienic Solutions at Work

d'agents de blanchiment ou de solvants. Les solutions de nettoyage doivent être utilisées pour humidifier le chiffon d'essuyage. Ne pas vaporiser directement sur le miroir. La pulvérisation directe sur un miroir peut permettre au produit de couler et constituer une source de contamination des bords. Les dommages causés par les solutions de nettoyage ne sont pas couverts par la garantie.