

Déclaration de conformité

Fabricant Vikan A/S

Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00

Nom du produit Support mural inox, 305 mm

Article Numéro 0617

7.15

Acier inoxydable Acier inoxydable 1.4301 (AISI 304)

Conformité US FDA L'acier inoxydable de ce produit est conforme aux exigences de la FDA (Food and Drug

Administration, États-Unis) Food Code 2017 et est cité dans la norme NSF/ANSI 51-2014

relative aux matériaux pour les installations alimentaires.

Température d'utilisation pour le contact non alimentaire

Température minimale : -20 °C Température maximale : 100 °C

GénéralitésLes outils doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés de manière appropriée en

fonction de leur utilisation, avant la première utilisation.

Il est également important de nettoyer, de désinfecter et de stériliser les outils de manière adéquate après utilisation, à l'aide des agents, concentrations, durées et températures de

décontamination qui conviennent.

Une décontamination adaptée des outils permet de réduire au maximum le risque de développement microbien et de contamination croisée, et d'optimiser l'efficacité et la durabilité des outils.

darabilità del catile.

Température de stérilisation recommandée (autoclave): 121 °C

Nous fournirons sur demande la documentation de référence nécessaire aux autorités compétentes.

Vikan A/S est enregistré auprès de l'Administration vétérinaire et alimentaire danoise (DVFA), et notre système de contrôle interne obligatoire fait l'objet d'inspections de la DVFA.

Date 10/11/2022

Réalisé par Aux Via

Steen Rolander Nielsen

Group Technical Manager • Product Management and Development