



Déclaration de conformité

Fabricant	Vikan A/S Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00
Nom du produit	Support pour seau, 5686, 5688 et 5692, 370 mm
Article Numéro	16200
	
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
Généralités	<p>Les outils doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés de manière appropriée en fonction de leur utilisation, avant la première utilisation.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Température de stérilisation recommandée (autoclave): 121 °C</p> <p>Nous fournirons sur demande la documentation de référence nécessaire aux autorités compétentes.</p> <p>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.</p>
Date	11/11/2022
Réalisé par	 Steen Rolander Nielsen Group Technical Manager • Product Management and Development