



## Déclaration de conformité

<b>Fabricant</b>	Vikan A/S Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00
<b>Nom du produit</b>	Support pour seau, 5686, 5688 et 5692, 370 mm
Article Numéro	16200
Acier inoxydable	Acier inoxydable 1.4301 (AISI 304)
<b>Conformité US FDA</b>	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.
<b>Température d'utilisation pour le contact non alimentaire</b>	Température minimale : -20 °C Température maximale : 100 °C
<b>Généralités</b>	<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 fournissons 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>
<b>Date</b>	11/11/2022
Réalisé par	 Steen Rolander Nielsen Group Technical Manager • Product Management and Development