


Overensstemmelseserklæring

| | |
|---|--|
| Producent | Vikan A/S Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00 |
| Beskrivelse | Vægophæng, 4-6 produkter, 395 mm, Blå |
| Varenummer | 10183 |
| |  |
| Plastmateriale | Polypropylen Termoplastisk elastomer (TPE) Polyamid (nylon) |
| Farve-masterbatch | Blå, 2 % |
| Opfyldelse af EU's krav | |
| Forordning (EF) nr. 2023/2006 | Produktet er fremstillet i overensstemmelse med EU-forordning nr. 2023/2006 af 22. december 2006 om god fremstillingspraksis for materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer (GMP). |
| Opfyldelse af FDA's krav | Alle råvarer i dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med FDA (de amerikanske fødevareremyndigheder) 21 CFR, del 170 til 199. Polymererne og tilsætningsstofferne overholder FDA 21 CFR, del 174, 175, 176, 177, 178, 181, 182, 184 eller 186. Tilsætningsstofferne er godkendt iht. FDA 21 CFR, del 178 (om indirekte fødevarertilsetningsstoffer), de anses generelt for at være sikre (GRAS), de er tidligere blevet godkendt som tilsætningsstoffer, eller de er godkendt på grundlag af bestemmelser for tilsætningsstoffer fra før 1958. |
| Anvendelsesstemperatur ved ikke-fødevarerkontakt | Minimumtemperatur: -10 °C Maksimumtemperatur: 80 °C |



Generelt

Udstyret skal rengøres og desinficeres i det omfang, det er nødvendigt i forhold til den tiltænkte anvendelse, inden udstyret tages i brug.

Det er også vigtigt at rengøre, desinficere og sterilisere udstyret efter brug i det omfang, det er nødvendigt. Rengøringsmidler skal anvendes i de korrekte koncentrationer, i passende tid og ved de korrekte temperaturer.

Passende rengøring af udstyr vil minimere risikoen for mikrobiel vækst og krydskontaminering og maksimere udstyrets effektivitet og holdbarhed.

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave): 121 °C

Vi stiller al relevant dokumentation til rådighed for de ansvarlige myndigheder på disses anmodning.

Vikan A/S er registreret hos Fødevarestyrelsen (FVST), og vores obligatoriske egenkontrolsystem kontrolleres af Fødevarestyrelsen.

Dato

13-02-2020

Udfærdiget af

Stine Lønnerup Bislev
Hygiene and Compliance Manager