



Overensstemmelseserklæring

| | |
|--|--|
| Producent | Vikan A/S Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00 |
| Beskrivelse | Teleskopskaft, ergonomisk, blå, 11575-2780xØ32mm |
| Varenummer | 7583 |
| Plastmateriale | Polypropylen, 98 % |
| Farve-masterbatch | Blå, 2 % |
| Aluminium | Svejsede rør i aluminiumlegering 5449 |
| Opfyldelse af EU's krav | |
| AP(89)1 | Alle pigmenter i masterbatchen overholder bestemmelserne i resolution AP 89(1) |
| Opfyldelse af FDA's krav | Alle råvarer i dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med FDA (de amerikanske fødevaremyndigheder) 21 CFR, del 170 til 199. Den anvendte polypropylen overholder kravene i FDA 21 CFR 177.1520 "Olefin polymers". Pigmenter i masterbatchen er anført under FDA 21 CFR 178.3297 "Colorants for Polymers". |
| Anvendelsesstemperatur ved ikke-fødevarekontakt | Minimumtemperatur: -20 °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

16-08-2018

Udfærdiget af

Stine Lønnerup Bislev
Hygiene and Compliance Manager