



Stand: 7/2020

Konformitätserklärung

Produkt: CALIDUS-Kerzenfilter und -Wechselfilterelement
Art.-Nr. 6467, 6468, 6467/2 und 6467/3

Beschreibung: Kartuschenbehälter zur Aufnahme von Filterkerzen für die Filtration von Spirituosen und alkoholischen Ansätzen, als Komplettsystem betrieben mit einer elektrisch betriebenen Drehschieberpumpe; Fittings und Armaturen

Im Produkt verbaute Teile mit Lebensmittelkontakt:

- Katuschenbehälter: Oberteil: Polycarbonat, Unterteil: Polypropylen
- Fittings und Armaturen: Messing vernickelt
- Pumpe: Je nach Ausführung Messing oder Edelstahl
- Dichtungsscheiben: Silicon
- Schlauchausstattung: Silicon, gewebeverstärkt
- Anschwemmfilterkerze: Edelstahl

Bestimmungsgemäße, geprüfte Verwendung und Einschränkungen

- geprüft geeignet für die Filtration von Spirituosen und alkoholischen Ansätzen mit Alkoholgehalten bis zu 50%vol bei +5 bis +25°C
- nicht geprüft und nicht empfohlen für die Filtration säurehaltiger Getränke wie Fruchtsaft, Wein oder Essig
- Einzelheiten zu den Eigenschaften und der Eignung des Siliconschlauches enthält die Konformitätserklärung „CALIDUS-Silicongewebeslauch“
- Einzelheiten zu den Eigenschaften und zur Eignung der CALIDUS-Filterkerzen für den Einmalgebrauch enthalten die Konformitätserklärungen „CALIDUS-Kerze AK“ und „CALIDUS-Kerze CBC“

Erklärungen

- Die im Produkt verbauten Kunststoffteile entsprechen aufgrund ihrer Zusammensetzung und ihren Herstellungsbedingungen im Hinblick auf die Zulässigkeit und die Reinheit der eingesetzten Materialien und Rohstoffe den Anforderungen der VO (EU) Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände (LM-BG), der VO (EU) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis von LM-BG, der Bedarfsgegenständeverordnung von 1997, des Codes of Federal Regulations, Food and drugs (FDA), 21/1, CFR § 177.2600 sowie der BfR-Richtlinie XV (Silikone).
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Produkts erfolgt keine sensorische Beeinflussung der damit filtrierte Spirituosen.

Dr. Michael Heil

-QM-