



適合宣言書

事業者

CEJN AB
Rattvägen 1
P.O. Box 245
SE-541 25 Skövde
Sweden
Tel. +46 (0) 500 47 75 00

本宣言に記載された情報は、当社の現在の知識およびサプライヤーからの書面による確認に基づいています。

製品名

洗浄ノズル
(CEJN 品番 19-913-9004, 19-913-9005 及び 19-913-9006)



プラスチック材質

熱可塑性エラストマー (TPE)
ポリアミド 6 (PA6)

色

青
(青いプラスチック片は、例えば脂肪や骨と間違えやすい白いプラスチック片よりも視覚的に見つけやすいため、食品業界では青色が好まれます。)

EU 準拠

Reg. (EC) No 1935/2004

欧州委員会規則 Regulation No.1935/2004 (食品に接触する素材及び製品に関する規則) の食品接触材料 (FCM) に準拠。

Reg. (EU) No 10/2011

プラスチック材料 (TPE及びPA6) は、食品と接触することを意図した材料および品目に関する以下の規制のポジティブリストに記載された物質のみで構成されています: Regulation (EU) No 10/2011。
(EU) No.2020/1245までの改正を含む。

Reg. (EU) No 2023/2006

本製品は、欧州委員会規則 Regulation No. 2023/2006 of 22 December 2006 の、食品と接触することを意図した材料および成形品の適正製造規範 (GMP) に従い製造されています。

食品への接触

洗浄ノズルは、意図せず食品に接触し得る、主に食品業界における水洗浄目的での使用を想定しています。

使用温度

最高使用温度: 80°C (176°F)

最高使用圧力

10 bar (1.0 MPa)

一般事項

機器は、使用前にその使用目的に応じ適切に洗浄・消毒してください。

また、使用後は、適切な除染薬品、濃度、時間、温度で、適切な洗浄・消毒を行うことが重要です。

機器の適切な汚染除去は、微生物の増殖と交差汚染のリスクを最小限に抑制し、機器の効率と耐久性を最大限に高めます。

当社は、所轄官庁の要請があれば、関連する背景文書を提供します。

材質

熱可塑性エラストマー
及びポリアミド6

上述の通り、洗浄ノズルのTPE及びPA6 プラスチック素材は食品グレード（フードグレード）とみなされています。

シール

FDA CFR 21.177.2600に準拠した食品認可EPDMシール。

バルブ

黄銅合金CW6117Nは低鉛黄銅合金であり、飲料水と接触する用途（製品グループB～D）に関して4MSリストに基づき承認されています。

グリース/潤滑材

Würth 多目的グリースIV - NSF H1 (食品との偶発的接触)

日付

23th of October 2024

作成者



Joachim Schröter
Segment Manager – Food & Beverage Industry