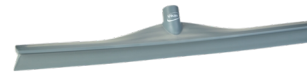


スクイージー



600 mm, グレー

Item Number: 716088



"水切り用途またはゴミ除去用途に使用可能。ラバー両端は角度を有して壁や機械周りの作業効率を向上、ラバー上部にはガードを設計し乾燥させた表面へ液体の拡散を防ぎます。ラバーは柔らかい1枚刃のタイプ。一体成型で衛生的にお使いいただけます。"

般情報

色	グレー
原材料	ポリプロピレン, 熱可塑性ラバー
UNSPSC Code	47121812
製造国	Denmark

製品寸法

長さ/Depth	600 mm
幅	80 mm
高さ	95 mm
正味重量	0.36 kg

梱包および出荷詳細

1箱当たりの数量	15 個/本
パレット (80 x 120 x 180 cm) あたりの数量	420 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	60 Pcs.
ボックス 長さ/Depth	610 mm
ボックス 幅	290 mm
ボックス 高さ	200 mm
プラスチック包装 (リサイクルマーク「4」) - LDPE 1個あたり	0.009 kg
紙包装 (リサイクルマーク「20」PAP) 1個あたり	0.0213 kg
Total Tare Weight	0.0303 kg
総重量	0.39 kg
立方メートル	0.00456 M3
GTIN-13 Number	5705022014916
GTIN-14 Number (Box quantity)	15705028014948
製品コード	96039099

コンプライアンスおよび規格詳細



Item Number: 716088

食品接触材料及製品に関する欧州規則(EC)1935/2004に規定された要件に適合する ¹	はい
EUREGULATION(2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice)に沿って製造	はい
FDA 適合原材料 (CFR 21) ¹	はい
食品接触の材質に関わる規制(UK 2019 No. 704)に準拠。	はい
REACH規則 (EC) No. 1907/2006に適合	はい
Complies with California Proposition 65	はい
ハラールおよびコーシャ準拠	はい
意図的に添加されたPFAS	いいえ

技術データ

ジョイント	スレッドタイプ
ISCC-PLUS-Cert-DK220-21690025	??

使用制限

推奨殺菌温度 (オートクレーブ)	121 °C
最高洗浄温度 (食洗機)	93 °C
最高使用温度 (フードコンタクト)	50 °C
最高使用温度 (食品非接触)	100 °C
最低使用温度 ³	-20 °C
最高乾燥温度	120 °C
最低使用pH値	2 pH
最高使用pH値	10.5 pH

デザインおよび特許登録詳細

デザイン登録番号	EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8
----------	---------------------------------------

サステナビリティ詳細

リサイクルシンボル、様々なプラスチック	はい
---------------------	----

新しい製品は使用前に、目的の用途に応じて(例：高リスクまたは低リスクでの食品製造エリアでの使用、病院内の一般的なエリアまたはICUI
リアでの使用)、洗浄・消毒・滅菌を行い、貼付ラベルは取り除いてください。
1.詳細については食品接触に関する適合宣言書をご覧ください
3. 0 °以下での製品の保管は避けてください。

