

71706

スクイージー,
700 mm, 黄色



"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。"

Technical Data

製品名	71706
ジョイント	スレッドタイプ
原材料	ポリプロピレン 熱可塑性ラバー
リサイクルシンボル、様々なプラスチック	はい
食品接触材料及び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
EUレギュレーション(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
ISCC-PLUS-Cert-DK220-21690025	??
デザイン登録番号	EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8
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	480 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	60 Pcs.
ボックス 長さ/Depth	710 mm
ボックス 幅	300 mm
ボックス 高さ	210 mm
長さ/Depth	700 mm

幅	70 mm
高さ	85 mm
正味重量	0.4 kg
袋の重さ (リサイクルシンボル「4」低密度ポリエチレン)	0.0103 kg
段ボールの重さ (Recycling symbol "20" PAP)	0.029 kg
Total Tare Weight	0.0393 kg
総重量	0.44 kg
立方メートル	0.004165 M3
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
GTIN-13 Number	5705020717062
GTIN-14 Number (Box quantity)	15705020717069
製品コード	96039099
UNSPSC Code	47121812
製造国 ISOコード	DK
製造国	Denmark

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ICUエリアでの使用)、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。