

抗菌効果をプラスした離型油 **特許取得**

きれいに離れて!

抗菌

食の現場の要望に応じて開発された商品です!これ1本で除菌と離型!

スチレン系樹脂に対する影響の検証

「きれいに離れて!」のスチレン系樹脂に対する影響を調べるポリスチレン (PS) 容器の左端に0.4g、右端に1.0gスプレーして50℃のインキュベーター (恒湿器) 内に5時間置き、容器の変化を観察。

従来品



全体的に白くもりが出ている



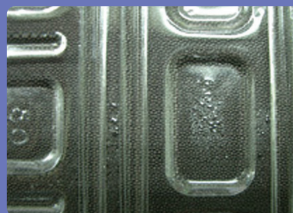
亀裂が生じ、液がもれだしている

5時間経過後

きれいに離れて!



変化なし



変化なし



成分【Ingredient (wt%)】

エタノール6.54%、食品素材 (植物性油脂他) 58.05%
グリセリン脂肪酸エステル2.06%、プロパン6.83%
抽出トコフェロール0.03%、ブタン26.47%、
L-アスコルビン酸パルミチン酸エステル0.02%

※(植物性油脂他)とは植物性油脂の他に発酵醸造エタノールに含まれる微量の水を表しています。

規格【Specification】



内容量 380mL
サイズ 60φ×224
JAN 4971470112134
入り数 6本×4箱/ケース

特徴【Property】

- 食用植物油脂を使用した、食品機械、器具用の離型・潤滑・サビ止め剤です。
- 抗菌効果があります(噴霧した面の細菌の増殖を抑えます)。
- 高度の精製により油臭を取り除いているため、食品が接触しても臭いが残りません。
- 食品素材と食品添加物のみを成分としているため、食品・食器に付着しても安全です。
- 粘性が低く、常温でも油特有のベタツキがありません。
- 飛散、ダレ落ちが少なく、機械の隙間にも確実にスプレーできます。

用途【Intended use】

寿司ロボット、おにぎり抜き型、米飯ホッパー、ソフトクリームマシン、練り製品容器の離型。魚、肉、野菜、練り製品、パン、のり巻き、冷凍食品など加工時の包丁、スライサーへの付着防止。

使用方法【Usage】

- ①対象物の表面の汚れを十分に除去します。食品が直接接触する場所は洗浄し、乾燥させます。
- ②約15cm離してスプレーします。隙間や狭い部分にスプレーする場合は、付属のチューブ付ボタンにつけ替え、スプレー箇所にてノズルの先を近づけてスプレーします。



現場の声をカタチに...いつもアルタンから。

ALITAN株式会社

〒144-0033 東京都大田区東糀谷3-11-10
TEL:03(3743)5705 FAX:03(3743)5706
ホームページ www.altan.co.jp