

調理器具・調理場の**除菌&洗浄**

”カラシ抽出物の
除菌力“

即効性
持続力

水気に
強い

拭き取り
不要

カラシ抽出物製剤
食品添加物

カラシードL

食中毒の原因となる様々な菌に対し、即効性と持続性に優れ、濡れた場所でも効果は変わりません。
食品添加物なので、使用中・使用後も水洗い、拭き取りの必要がありません。
まな板、シンクに付いても安心です。また、即効性に優れ、作業時間の短縮・省力化になります。
アルコールが20%と低濃度なので危険物には該当しません。

食品加工場

飲食店厨房

鮮魚など水気なしでは作業を行えない場所



食品加工場や
厨房の機器・器具の除菌に



お得な/
大容量

キュービテナー/18L



容器を
潰して
廃棄可能!

減容容器/4L



現場で
ご使用に

スプレーボトル/500ml

効能効果の **5**つのポイント 

01 水気に強い

アルコールでは効果が落ちる水分の多い場所でも効果を発揮。

02 即効性と持続力

噴霧直後に確実な抗菌効果を発揮し、その効果が持続。

03 抗菌力

大腸菌・黄色ブドウ球菌・サルモネラ菌・腸炎ピブリオ菌・MRSA・カンピロバクター・緑膿菌に対する試験済み。

04 安心・安全

食品添加物なので、拭き取りの必要がなく、食品についても安心。

05 非危険物

アルコールが低濃度なので危険物に該当しない。



JFS-B適合証明を取得

HACCPを含めた食品安全マネジメントシステムでの管理体制を確立し、信頼性にも優れています。

+ 除菌効果の即効性・持続性テスト

検査方法

シャーレに15cmの距離からカラシードLを2回噴霧後放置し経過時間後0.2ml加えてよく混ぜ、1分放置後培地に塗抹し培養する。

菌種	大腸菌	黄色ブドウ球菌	サルモネラ菌	腸炎ピブリオ菌
対照	2.0×10 ³	7.5×10 ³	1.3×10 ⁴	2.2×10 ³
噴霧直後	陰性	陰性	陰性	陰性
噴霧8時間後	陰性	陰性	陰性	陰性
噴霧24時間後	陰性	陰性	陰性	陰性

試験機関：株式会社東洋環境分析センター

+ 除菌効果の耐水性テスト

検査方法

各濃度の製品に調整した菌液を1ml加えてよく混ぜ2分放置後培地に塗抹し培養する。

※ 水気がある場所での効果を確認する試験です。通常カラシードLは希釈しないでください。

対照	大腸菌		黄色ブドウ球菌	
	4.5×10 ³		2.7×10 ²	
比較	カラシードL	他アルコール製剤	カラシードL	他アルコール製剤
製品原液	陰性	陰性	陰性	陰性
2倍希釈	陰性	陰性	陰性	陰性
4倍希釈	陰性	1.5×10 ³	陰性	4.0

試験機関：株式会社東洋環境分析センター

カラシ抽出物製剤 食品添加物 **カラシードL**



キュービテナー/18L



減容容器/4L



スプレーボトル/500ml

品番	内容量	ケース入数	JAN	商品サイズ (mm)	
				商品重量 (g)	ケース重量 (kg)
1KSL002	4L	4本	4944708075402	195×135×250	430×280×270
				4,030	16.7
1KSL003	18L	1箱	4944708075181	290×290×279	290×290×279
				18,540	18.5

成分

エタノール(20.184%)、乳酸(0.2%)、乳酸ナトリウム(0.2%)、グリセリン脂肪酸エステル(0.15%)、カラシ抽出物(0.005%)、水(79.261%)

[使用上の注意事項] ○移し替える場合、専用の容器にその品名と注意事項を明記して下さい。○キャップを開ける時、液が飛び出す恐れがあるのでご注意下さい。また、容器を移動する時はキャップをしっかり閉めて下さい。○取り扱う場合、換気を充分に行って下さい。○火気に近づけないで下さい。

[保管上の注意事項] ○密栓し、直射日光の当たらない涼しいところに保管してください。○小児の手の届かないところに保管してください。○倒れたり、こぼれたりすることのないような場所に保管して下さい。

製造元



KOHENDO

株式会社 虎変堂



〒811-3121 福岡県古賀市筵内884-5
TEL 092-942-3081 / FAX 092-942-4325
https://kohendou.co.jp