

この1本で  
多様なシーンに対応。

# MediZyme N

Enzymatic Detergent 【メディコム メディザイム エヌ】

酵素が多様な汚れに効果を発揮、  
高希釈倍率でランニングコスト削減が可能。

「メディコム メディザイム エヌ」は、多様な洗浄方式で多くの器材・容器に対応できる”酵素系洗浄剤”です。

## 多様な洗浄方式に対応

- 用手
- 浸漬
- 超音波
- ウォッシャー  
デイスインフェクター

## “4種類”の酵素を配合

- Protease  
プロテアーゼ(サチライシン)
- Lipase  
リパーゼ
- Amylase  
アミラーゼ
- Mannanase  
マンナーゼ



# 効果的な“4種類”の酵素を配合

配合されている“4種類”の酵素が、汚れの原因にそれぞれ作用し効果的に洗浄力を発揮します。

酵素名	特徴
 <b>Protease</b> プロテアーゼ(サチライシン)	タンパク質分解酵素。タンパク質を構成するペプチド結合を加水分解する。
 <b>Lipase</b> リパーゼ	脂質分解酵素。脂質を構成するエステル結合を加水分解する。
 <b>Amylase</b> アミラーゼ	糖質分解酵素。デンプン、グリコーゲンなどの $\alpha$ -1,4グリコシド結合を加水分解する。
 <b>Mannanase</b> マンナーゼ	糖質分解酵素。マンナンやグルコマンナンなどの $\beta$ -1,4グリコシド結合を加水分解する。

## 多様な洗浄方式に対応し、洗う対象を選ばない

低泡性のため、用手、浸漬、超音波、ウォッシャー・ディスプレイクターのいずれの洗浄方法でも使用できます。また多くの器材・容器にも対応します。

## 高希釈倍率でランニングコスト削減が可能

100~500倍(1%~0.2%)の高希釈倍率で使用できるため、ランニングコスト削減が可能です。

※歯科用バキュームシステム洗浄は50倍希釈(2%)

## 使いやすい設計

5Lは専用ポンプ付き、1Lは容器に計測メジャー付きで使いやすい設計です。

## 環境に優しい

生分解性の高い成分を使用し、環境にも配慮した洗浄剤です。



1L：容器に計測メジャー付き

基材適合性	ステンレススチール 銅 真鍮 アクリロニトリル・ブタジエン・スチレン(ABS)	アルミニウム(アルマイト処理) ポリエチレンテレフタレート(PET) ポリ塩化ビニル(PVC) ポリメタクリル酸メチル(PMMA)	高密度ポリエチレン(HDPE) など ※ポリカーボネート樹脂は除く
成分	4酵素(プロテアーゼ(サチライシン)、アミラーゼ、リパーゼ、マンナーゼ)、非イオン界面活性剤、陽イオン界面活性剤、キレート剤、安定剤、溶剤、pH調整剤、防腐剤、着色剤		
pH	原液：8~9、希釈後：7~8		
使用方法	汚れの程度により100~500倍希釈(原液 20mL/水 2~10L) 歯科用バキュームシステム洗浄：50倍希釈(原液 20mL/水 1L)		

### フランス製

品名：メディコム メディザイム エヌ

品番	サイズ(内容量)	入り数(ケース)	JANコード
JDE010013	1L	3本	4894476036924
JDE010015	5L	4本	4894476036870



販売代理店

### A.R.メディコム・インク・アジア・リミテッド

〒650-0023 神戸市中央区栄町通1丁目2-10 読売神戸ビル9F

【代表】TEL:078-327-2333 FAX:078-327-2323

【メディカル事業部】TEL:078-327-2444 FAX:078-327-2112

【デンタル事業部】TEL:078-327-3366 FAX:078-333-0074

【コンシューマー/インダストリアル事業部】TEL:078-958-7788 FAX:078-327-2323

【Eコマース/カタログ事業部】TEL:078-958-7788 FAX:078-327-2323

✉ info@medicom-japan.com 地球 www.medicom-japan.com

※パッケージデザイン・チラシの内容は予告なく変更する場合がございます。※使用している写真、図、イラストはイメージです。 2025.04.24



サイトはこちらから▲