

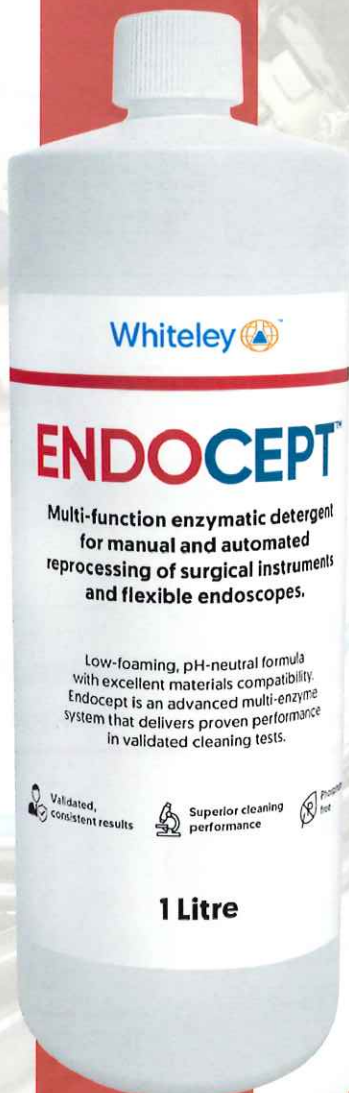
Infection Control  
Multi-Function Enzyme  
For Manual Cleaning  
For Ultrasonic Cleaning  
For AER

Whiteley  
Corporation 

多機能酵素洗浄剤

# ENDOCEPT™

プレミアムな多機能酵素が  
前洗浄クオリティに貢献する



容量：1リットル  
低発泡性、中性 pH  
標準価格 8,800 円（税込）  
Whiteley Corporation  
（オーストラリア）

## 製品特徴 | Feature of Product



### Superior cleaning performance

高速洗浄と洗浄クオリティは、  
その後の消毒滅菌の生産性を高めます



### Premium formulation

サブチリソフ\*を配合した多機能酵素が、医療機器に付着する、有機タンパク質・炭水化物・脂質を効果的に除去



### Highly concentrated formula

濃縮された溶液は、165 倍で使用可。  
日々のラブリングコストを削減し、経済的に使用できます



### Passes a range of commercially available soil tests

各種試験にて裏付けされた信頼性は、  
幅広い前洗浄用途でご使用できます



### Phosphate-free formula

リン酸塩フリーで、高い洗浄力とサステイナブルに利用可能

販売元

株式会社ネクステラ - ライフサイエンスのパイオニア -

813-0034 福岡県福岡市東区多の津 4 丁目 7-5 KN センタービル 2F  
TEL 092-402-2608 Fax 092-402-2609 www.next-era.co.jp

販売店

エンドセプトは、サブチリシム\*をプレミアム配合した多機能酵素洗浄剤で、再使用される医療機器の消毒滅菌工程における「前洗浄」において、内視鏡を含む、使用済み医療機器に付着する乾燥タンパク質、脂質、炭水化物の蓄積物などを効果的に分解・洗浄します。加えて、165倍希釈と経済的で、洗浄時間は2~5分、水温25~50℃で使用可能、すぎ工程のストレスが少なく、生産性高く使用可能です。リン酸塩フリーで低発泡性、中性pHなので、用手・浸漬・超音波洗浄・WD・AERと様々な前洗浄プロセスが可能で、しかも器具を傷めません。また、配合された生分解性を持つ成分は、サステナブルな環境保全問題にも貢献します。 \*製造元表記に基づいた表記

## Key Benefit



### Superior cleaning performance

Ensuring reliable results every time.



### Premium formulation

Removes organic proteins and carbohydrates delivering exceptional results.



### Highly concentrated formula

Means more uses per bottle – less waste, more value.



### Passes a range of commercially available soil tests

To ensure cleaning across a wide range of applications.



### Phosphate-free formula

Ensures powerful cleaning without compromising sustainability.

25-50℃  
使用可

プレミアムな  
多機能酵素

330-165倍  
希釈

低発泡性  
中性 pH

リン酸塩フリー

2-5min  
短時間洗浄



タンパク質 炭水化物 脂質

高いコスト  
パフォーマンス

内視鏡洗浄  
超音波洗浄  
WD/AER 対応

パワフル洗浄  
サステナブル  
生産性向上

## 「洗浄の質が、滅菌の質に…」

米国 CDC ガイドラインでは、医療機器の再生処理において前処理（洗浄）は後続の消毒・滅菌工程に影響を与える重要な要素とされています。

無機物 / 有機物の残存がある場合、微生物の不活性化が妨げられ、消毒・滅菌工程に影響する可能性があることが報告されています。

また CDC は、器具を洗浄剤や酵素洗浄剤に速やかに浸漬することで乾燥を防ぎ、洗浄が行いやすくなると述べています。

つまり、  
化学的洗浄 × 物理的洗浄 により

血液  
タンパク

唾液  
バイオフィルム

切削片  
無機質

微生物

脂質  
炭水化物

などの汚れを除去し、適切な消毒・滅菌工程につながる前処理が推奨されています。



※これは一般的な手技に関する記述であり、特定製品の効果を示すものではありません。

## TOSI™ Challenge Test Results

### 超音波洗浄



2 分間

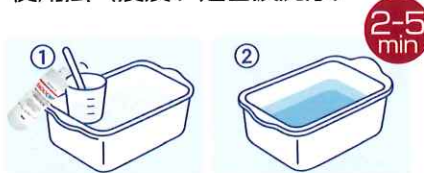


5 分間



ENDOCEPT™ 165倍希釈 25℃での自社洗浄検証

### 使用法（浸漬 / 超音波洗浄）



\* 浸漬 / 超音波 洗浄 \*

165倍 3-6ml / リットル  
8ℓの場合 … 約 50ml  
16ℓの場合 … 約 100ml

JAN Code	製品名	規格	入数
4595985923278	エンドセプト	1リットル	12本入