

持続性活性酵素配合 歯科用小器具専用除菌剤

ムツミネオゾールプラス

MUTSUMI NEOZOLL PLUS

安心・簡単・強力除菌

塩化ベンゼトニウム配合

活性度の高い酵素を配合しタンパク質（脂肪、血液等）を分解。パワフルな除菌力に確かな防錆効果と、強力酵素により能力アップ。頼もしいムツミネオゾールプラス。

防錆力大幅アップ!!



* 使用後の容器はコンパクトにつぶして捨てることができます。

標準価格(税抜):4ℓ ¥5,400

製造販売元

睦化学工業株式会社 お問い合わせホットライン▶059-333-1611▶ 歯科材料サービス係

〒510-0804 三重県四日市市万古町8-9 TEL)059-331-2354(代) FAX)059-331-1044 URL) http://www.mutsumikagaku.co.jp

歯科用小器具専用除菌剤

ムツミネオゾールプラス

パワフルな除菌効果に防錆能力をプラスしたムツミネオゾールプラス。

1. 新世代の酵素を配合

強力な活性度の酵素を使用し、タンパク質（脂肪、血液等）分解能力が高く、又長期間活性度を維持できるため、いつも安心してご使用できます。

2. 高い除菌効果で大きな安心を約束。

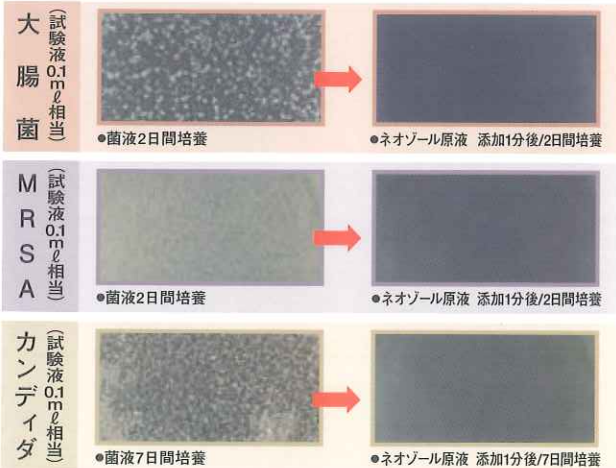
除菌成分として最も信頼性の高い塩化ベンゼトニウムを0.2%配合。歯科用小器具のすみずみまで、しっかり確実に除菌します。

■ムツミネオゾールプラス原液／2倍希釈液の除菌効果試験

【試験概要】検体原液および2倍希釈液100mlに、1mlあたりの菌数が 10^6 となるように調製した大腸菌、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)、カンディダの菌液をそれぞれ1ml接種し、試験液とした。この試験液を室温(20~25℃)で作用させ1、5、10分後に試験液中の生菌数を測定。

試験菌	検体	試験液1mlあたりの生菌数			
		接種直後	作用1分後	作用5分後	作用10分後
大腸菌	原液	1.3×10^6	<10	<10	<10
	2倍希釈液	*	<10	<10	<10
MRSA	原液	1.5×10^6	<10	<10	<10
	2倍希釈液	*	<10	<10	<10
カンディダ	原液	1.1×10^6	<10	<10	<10
	2倍希釈液	*	<10	<10	<10

接種直後：接種菌液の菌数を測定し、試験液1mlあたりの生菌数に換算した<10：検出せず *：試験せず



試験依頼先：財団法人日本食品分析センター

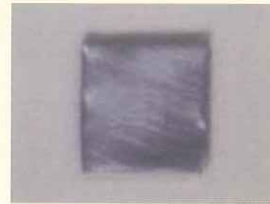


3. 器具にやさしい、完璧な防錆効果。

防錆剤ジシクロヘキシルアンモニウムナイトライトを配合しました。これにより通常の使用条件下では、完璧とも言える防錆効果を発揮、器具を守ります。

■ムツミネオゾールプラスの10倍希釈液での防錆効果試験

【試験概要】鋼試験チップ浸漬15時間後



(注)この試験は防錆効果を比較するために実験室中においておこなったものです。同様の使用条件下での除菌効果を保証するものではありませんので原液もしくは、2倍希釈液でお使い下さい。

4. 容器の処分にも配慮しました。

柔らかく、簡単につぶせてかさばらない容器を採用しました。キャップを外してつぶした後、まるめてから再びキャップをして、処分してください。



クオリティをお届けする **MUTSUMI** です。

製造販売元

睦化学工業株式会社

〒510-0804 三重県四日市市万古町8-9

TEL 059-331-2354 (代) FAX 059-331-1044

http://www.mutsumikagaku.co.jp

ご用命は