

滅菌前の洗浄に

血液・だ液などの汚れを 強力に分解洗浄

- 高い洗浄力
- すぐれた防錆力
- 除菌成分 TEGO-51 配合
- **200倍希釈** だから経済的でコンパクト

美用液に必要な原液量を
迅速・正確に計量!

変わりました!

計量キャップを予め
装着しました。

おトク!
付替用



500mL (計量キャップ付)



500mL×2本 (計量キャップなし)



片手で
カンタンに
計量できます。

超音波・浸漬洗浄に 歯科用器具・小器具
防錆・除菌清浄液

ラスンソニック

● 包装：500mL (計量キャップ付) / 標準価格：5,750 円 ● 付替用 包装：500mL×2本 (計量キャップなし) / 標準価格：10,400 円
(成分) タンパク分解酵素 (洗浄成分)、非イオン界面活性剤 (洗浄成分)、グリシン系両性界面活性剤：TEGO-51 (除菌成分)、防錆剤、その他

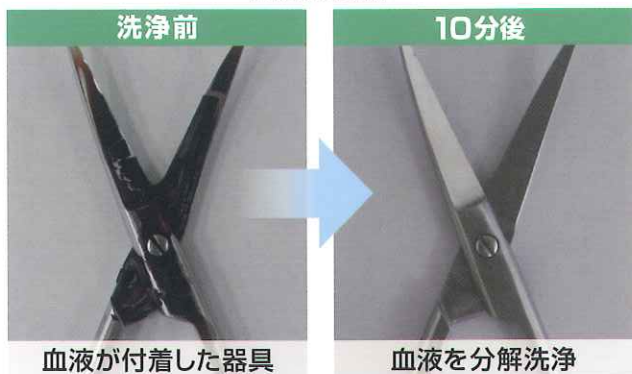
ラスノソニックは歯科用器具・小器具防錆・除菌清浄液です。

血液、だ液などの汚れに対して、超音波・浸漬洗浄いずれでもすぐれた洗浄・防錆効果を発揮します。

高い洗浄力

タンパク分解酵素と界面活性剤の働きで高い洗浄効果が得られます。

《洗浄力試験》



【試験条件】血液(羊血)を塗布し、3時間乾燥(50℃)させた器具をラスノソニック実用液に浸漬し、外観変化を確認。(日本歯科薬品株式会社研究所データ)

すぐれた防錆力

強力な防錆剤の配合により大切な器具をサビ、変色から守ります。

《防錆力試験》

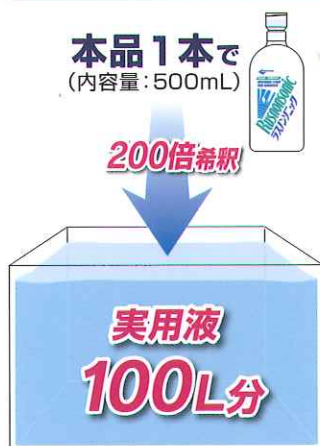


【試験条件】スチールバーをラスノソニック実用液と水道水に1日浸漬し、外観変化を確認。(日本歯科薬品株式会社研究所データ)

(この結果は、試験環境下での確認であり、実際の使用状況とは異なります。)

*錆びた器具と一緒に浸漬すると錆がつくことがあります。

200倍希釈だから経済的でコンパクト

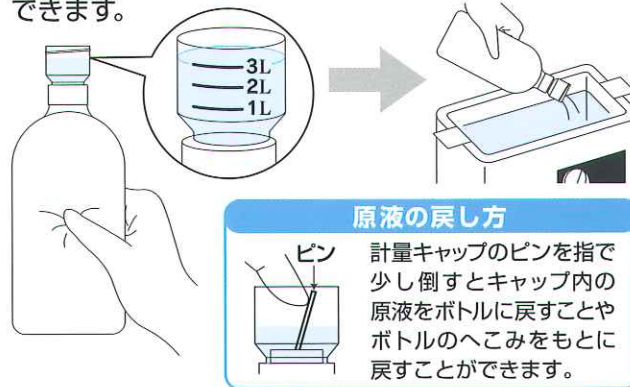


場所をとらない
コンパクト&スリム設計

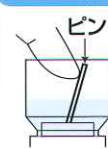


計量が迅速・簡単

実用液に必要な原液量を、片手で迅速・簡単に計量できます。



原液の戻し方



計量キャップのピンを指で少し倒すとキャップ内の原液をボトルに戻すことやボトルのへこみをもとに戻すことができます。

滅菌前の洗浄に

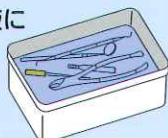
「使用済みの医療機器は消毒、滅菌に先立ち、洗浄を十分に行う」ことが厚生労働省通知にて推奨されています。
平成 23年 6月 17日 医政指発第 0617 第 1号「医療機関等における院内感染対策について」

洗浄

《前処理》

使用后、速やかに
ラスノソニック実用液に
浸漬洗浄

10分以上浸漬

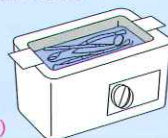


軽く水洗い

《洗浄》

ラスノソニック実用液による
超音波洗浄

5分以上浸漬
(浸漬洗浄は10分以上)



水洗い

*前処理は、汚れをおおまかに落とし、感染リスクを軽減する目的で行います。

滅菌

グルタラル製剤
デントハイグ
による
薬液滅菌



または
オートクレーブなどによる加熱滅菌



液の交換は洗浄した器具の量、洗浄頻度などにより異なりますが通常1日1回おこなってください。

●販売店名