

Stainon

防錆剤・両性界面活性剤配合

特長

ステンノンには、ジシクロヘキシルアンモニウムナイトライトと、アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩を成分とした歯科用小器具類の防錆清浄液です。

成分

ジシクロヘキシルアンモニウムナイトライト

Dicyclohexylammonium nitrite

〔化学式〕 $(C_6H_{11})_2NH \cdot HNO_2$

〔特性〕 水溶液は中性で、常温において徐々に気化し、水や空気の共存化で化学的・物理的吸着作用により金属表面に薄い皮膜を形成し、防錆作用を発揮する。

アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩

Alkyldiaminoethylglycine hydrochloride

〔化学式〕 $[RNH \cdot CH_2CH_2NHCH_2CH_2NHCN_2COOH] \cdot HCl$

R: $C_{12}H_{25}$ 及び $C_{14}H_{29}$

〔特性〕 優れた洗浄力を有し、毒性も刺激も極めて少ない両性界面活性剤である。



4L

希望小売価格 7,300円(税別)

2L

希望小売価格 3,700円(税別)

■使用方法

●本液を原液又は常水で約2倍にうすめ、歯科用小器具類を10分以上浸漬します。浸漬後はよく水洗いし、水切りしてから機械的滅菌(オートクレーブ、EOG等)を行って下さい。器具類を浸した液は器具類の汚れ具合、使用回数により異なりますが5日～10日間有効です。使用中の液に変色、混濁が生じた時は、効果が劣りますので新しい液と取り替えて下さい。

■使用上の注意

- 作業時は必ず保護メガネ、および炊事用ゴム手袋を着用して下さい。
- 容器を強く持ってキャップを開けると液が飛び出すおそれがあります。また、容器を移動するときは、キャップをしっかり閉めて下さい。緩んでいると、液が跳ねて目や皮膚に付くおそれがあります。
- 他の薬剤、洗浄剤等とは混ぜないで下さい。
- 他の容器に移し替える場合は、(清浄で乾燥した)専用のプラスチック容器にその商品名、使用方法、注意事項を明記した上で使用して下さい。
- 使い終わった容器はよく洗ってから処理して下さい。
- 用途以外には使用しないで下さい。
- 子供の手の届かないところに保管して下さい。直射日光を避けて保管して下さい。

■応急処置

- 目に入った場合、直ちに流水で15分以上洗い流して下さい。(コンタクトレンズは外す。)その後、速やかに医師の診断を受けて下さい。手当てが遅れると目を傷めるおそれがあります。
- 万一飲み込んだ場合、直ちに多量の水、牛乳を飲ませて下さい。(意識のない場合には口から何も与えないで下さい。)無理に吐かせないで、速やかに医師の診断を受けて下さい。
- 液が皮膚についた場合、直ちに多量の水で十分に洗い流して下さい。

〈発売元〉

High Technology & Sincerity

⊗ 太平化学産業株式会社

〒540-0039 大阪市中央区東高麗橋1-19

TEL.06-6942-7241

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-7-2

MFPR日本橋本町ビル5階 TEL.03-6206-2203

URL <http://www.taihei-chem.co.jp/>

お問い合わせは