

インスベン®液0.1

亜硝酸ナトリウム添加0.1%ベンザルコニウム塩化物液

防錆剤入り殺菌消毒薬



インスベン®液0.1



医療機器



飲用不可



人体に使用しないこと

亜硝酸ナトリウム添加0.1%ベンザルコニウム塩化物液

有効成分としての0.1w/v%塩化ベンザルコニウム液に金属製器具の腐食を防止する目的で亜硝酸ナトリウムを加えた製剤です。またベンザルコニウム塩化物液に抵抗性を示す細菌への活性を向上させるため、エタノールを12vol%添加しています。

開発経緯

ベンザルコニウム塩化物液は医療機器の殺菌消毒によく用いられています。しかし、金属製器具の浸漬消毒に用いた場合腐蝕を生じることがまれにあるため、防錆剤を添加した院内製剤などが医療の現場で使用されています。そこで、弊社では腐食や錆を発生しにくくした殺菌消毒薬インスベン®液0.1を開発し製品化いたしました。

特徴

- 亜硝酸ナトリウムが添加されているため、金属製器具の腐蝕を防止します。
- そのまま使用できますので、製剤業務の省力化が可能です。
- 広範囲の細菌に対して有効性を示します。また、一部の真菌・ウイルスにも有効です。
- 容器は減容して廃棄できます。

医療機器殺菌消毒薬

インスベン®液0.1

Insben® Solution 0.1 ● 亜硝酸ナトリウム添加0.1%ベンザルコニウム塩化物液

効能・効果、用法・用量、警告、禁忌（原則禁忌を含む）、使用上の注意等の改訂にご留意下さい。

日本標準商品分類番号	877324
承認番号	(15AM)0414
薬価収載	薬価基準対象外
販売開始	2003年8月

貯法：遮光した気密容器に入れ、室温保存
使用期限：3年（ラベルに記載）

組成・性状

1. 組成

本剤100mL中、ベンザルコニウム塩化物液0.1gを含む。添加物として、エタノール、亜硝酸ナトリウム、pH調整剤を含む。

2. 性状

本剤は無色～淡黄色澄明の液で、特異なにおいがある。本剤は振ると強く泡立つ。

効能・効果

医療機器の殺菌・消毒

用法・用量

歯科用小器具の消毒の場合、本剤に10分間浸漬する。高度に汚染された器具の厳密な消毒を行う場合は、あらかじめ2%炭酸ナトリウム水溶液で洗い、その後本剤中で15分間煮沸する。

使用上の注意

1. 重要な基本的注意

- (1) 人体には使用しないこと。
- (2) 眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には水でよく洗い流すこと。
- (3) 本剤は希釈せず、原液のまま使用すること。

2. 副作用

本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施していない。
過敏症（頻度不明）：接触により発疹、痒疹感等の過敏症状があらわれることがあるので、このような場合には使用を中止し、適切な処置を行うこと。

3. 臨床検査値への影響

本剤で消毒したカテーテルで採取した尿はスルホサルチル酸法による尿蛋白試験で偽陽性を示すことがある。

4. 適用上の注意

(1) 使用時：

- 1) 血清、膿汁等の有機性物質は殺菌作用を減弱させるので、これらが付着している場合は、十分に洗い落してから使用すること。
- 2) 石けん類は本剤の殺菌作用を減弱させるので、石けん分を洗い落してから使用すること。

(2) 器具等材質：

- 1) 合成ゴム製品、合成樹脂製品、光学器具、鏡器具、塗装カテーテル及び鋳鉄、マグネシウム、カドミウム、鉛、亜鉛、アルミニウム等を含有する製品への使用は避けることが望ましい。
- 2) 皮革製品の消毒に使用すると、変質させることがあるので、使用しないこと。

取扱上の注意

1. 使用中に本剤が変色又は混濁した時は、効果が減弱するので速やかに取り換えることが望ましい。
2. 本剤はエタノールを含有するため、煮沸消毒する場合は引火に注意すること。

包装

規格	調剤包装単位コード	販売包装単位コード
5L（減容ポリ）	(01)04987288184010	(01)14987288184406

2015年1月改訂



ヨシダ製薬

Y's Square <http://www.yoshida-pharm.com/>

製造販売元

吉田製薬株式会社

埼玉県狭山市南入曽951

資料請求先

吉田製薬株式会社
東京都中野区中央5-1-10
Tel: 03-3381-2004

©1606KK
400003
2016年6月作成