



外用殺菌消毒剤

キンサルG-10液

KINSAL G-10 SOLUTION

(アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩製剤) 500mL

2015年 5月 改訂 (第6版)	
※2012年11月 改訂	
日本標準商品分類番号	872619
承認番号	20200AMZ00968
薬価収載	1992年7月
販売開始	1997年10月
再評価結果	1982年8月

貯法：室温保存
使用期限：3年 (表示の使用期限を参照すること。)

発売元 日興製薬販売株式会社
東京都千代田区神田紺屋町32番地
製造販売元 日興製薬株式会社
岐阜県羽島市江吉良町1593

※【組成・性状】

- 組成**
アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩 10%
及び添加物としてpH調節剤を含有する。
- 性状**
本品は帯黄色の粘性な液で、わずかに特異なおいがある。

【効能・効果】【用法・用量】

()内はアルキルジアミノエチルグリシン濃度。
下記の濃度になるように水で希釈して、次のように使用する。

- 手指・皮膚の消毒**
本品50~200倍希釈溶液(0.05~0.2%)で約5分間洗った後、滅菌ガーゼあるいは布片で清拭する。
- 手術部位(手術野)の皮膚の消毒**
本品100倍希釈溶液(0.1%)で約5分間洗った後、50倍希釈溶液(0.2%)を塗布する。
- 手術部位(手術野)の粘膜の消毒、皮膚・粘膜の創傷部位の消毒**
本品200~1000倍希釈溶液(0.01~0.05%)を用いる。
- 医療機器の消毒**
本品50~200倍希釈溶液(0.05~0.2%)に10~15分間浸漬する。
- 手術室・病室・家具・器具・物品などの消毒**
本品50~200倍希釈溶液(0.05~0.2%)を布片で塗布・清拭するか、又は噴霧する。

尚、結核領域において、医療機器の消毒、手術室・病室・家具・器具・物品などの消毒に用いる場合は、本品20~50倍希釈溶液(0.2~0.5%)を用いる。

【使用上の注意】

- 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 発疹・痒痒感等(0.1~5%未満)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すること。

2. 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リチル酸法による尿たん白試験で偽陽性を示すことがある。

3. 適用上の注意

- 1) 人体**
 - 1) 使用時**
ア. 外用にのみ使用すること。
イ. 原液又は濃厚液が眼に入らないように注意すること。入った場合には水でよく洗い流すこと。
ウ. 散布消毒の場合はマスクを着用するなど注意すること。
エ. 濃厚液の使用により皮膚・粘膜の刺激症状があらわれることがあるので、注意すること。
オ. 炎症又は易刺激性の部位に使用する場合には、正常の部位に使用するよりも低濃度とすることが望ましい。
カ. 粘膜、創傷面又は炎症部位に長期間又は広範囲に使用しないこと。
- 2) 調製時**
深い創傷に使用する場合は希釈液としては注射用水か滅菌精製水を用い、水道水や精製水を用いないこと。

- 2) その他**
使用時
石けん類は本剤の殺菌作用を弱めるので、石けん分を洗い落としてから使用すること。
- 3) 緊急処置**
 - 1) 眼に入った場合：洗浄の際、眼球、顔のすみずみまで水がよく行きわたるように、清浄な水で15分以上洗浄した後、直ちに適切な処置を行うこと。
 - 2) 飲み込んだ場合：水でよく口を洗い、水又は牛乳を飲ませ(無理に吐き出させない)、直ちに適切な処置を行うこと。

※【薬効薬理】

本剤は、両性界面活性剤で、強い殺菌力と洗浄力の両作用を有し、たんぱく質、脂肪共存下でも殺菌力の低下が少ない。本剤は、使用濃度において緑膿菌、結核菌、一般細菌、真菌等に有効であるが、肝炎ウイルスに対する殺菌効果は期待できない。

【取扱上の注意】

- 1. 安定性試験**
最終包装品を用いた加速試験(40℃、75%RH、7ヶ月)の結果、通常の市場流通下において3年間安定であることが推測された。
- 2. 次の医薬品が混入すると、沈殿が生ずるので注意すること。**
ヨードチンキ、マーキュロクロム、硝酸銀、フェノール、過酸化水素、過マンガン酸カリウム等
- 3. 本剤は色調に多少の濃淡が生じることがあり、又、寒冷時にわずかに混濁することがあるが、殺菌効果には影響はない。**
混濁は加温することにより溶解する。
- 4. 金属器具を長時間浸漬する必要がある場合は、腐食を防止するため0.1~0.5%の割合で亜硝酸ナトリウムを溶解すること。**

〈調剤包装単位用コード〉



(01)04987290041974



〈販売包装単位用コード〉



(01)14987290141930

キャップ:PP
容器:PE

製造番号

使用期限