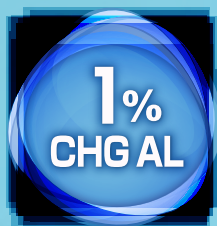


血管アクセスデバイス穿刺部位などの消毒に



83vol%エタノール含有
1%クロルヘキシジンエタノールを含浸した綿棒です

ヘキサック®AL 1%綿棒12

Hexizac AL 1% Cotton Stick 12 ●クロルヘキシジンエタノール液含浸綿棒
(1本入り×50、2本入り×50)

- あらかじめ薬液が含浸されているので、開封後すぐに使用できます
- 殺菌作用は迅速で、かつ持続性があります
- クロルヘキシジンの吸着を抑える特殊な綿棒を使用しており、クロルヘキシジンの濃度低下を防ぎ、安定した殺菌作用を発揮します
- 速乾性です



実物大

(写真は1本入り×50)

アルコール過敏の方に



アルコールを含まない
1%クロルヘキシジン水溶液を含浸した綿棒です

ヘキサック®水溶液1%綿棒12

Hexizac Solution 1% Cotton Stick 12 ●クロルヘキシジン水溶液含浸綿棒
(1本入り×50)

- あらかじめ薬液が含浸されているので、開封後すぐに使用できます
- 殺菌作用は迅速で、かつ持続性があります
- クロルヘキシジンの吸着を抑える特殊な綿棒を使用しており、クロルヘキシジンの濃度低下を防ぎ、安定した殺菌作用を発揮します



実物大

ヘキサック®AL 1%綿棒12

2. 禁忌(次の患者には投与しないこと)

- 2.1 クロルヘキシジン製剤に対し過敏症の既往歴のある者 [8. 参照]
- 2.2 脳、脊髄、耳(内耳、中耳、外耳)には使用しないこと [聴神経及び中枢神経に対して直接使用した場合は、難聴、神経障害を来すことがある。]
- 2.3 腔、膀胱、口腔等の粘膜面には使用しないこと [クロルヘキシジン製剤の左記部位への使用により、ショック、アナフィラキシーの症状の発現が報告されている。] [14.2.2 参照]
- 2.4 損傷皮膚及び粘膜には使用しないこと [刺激作用を有する。]
- 2.5 眼には使用しないこと [角膜障害等の眼障害を来すおそれがある。] [14.2.3 参照]

ヘキサック®水溶液1%綿棒12

2. 禁忌(次の患者には投与しないこと)

- 2.1 クロルヘキシジン製剤に対し過敏症の既往歴のある者 [8. 参照]
- 2.2 脳、脊髄、耳(内耳、中耳、外耳)には使用しないこと [聴神経及び中枢神経に対して直接使用した場合は、難聴、神経障害を来すことがある。]
- 2.3 腔、膀胱、口腔等の粘膜面には使用しないこと [クロルヘキシジン製剤の左記部位への使用により、ショック、アナフィラキシーの症状の発現が報告されている。] [14.2.3 参照]
- 2.4 眼には使用しないこと [角膜障害等の眼障害を来すおそれがある。] [14.2.4 参照]

●ヘキサック®AL1%綿棒12¹⁾(浮遊試験法)

供試菌株		殺菌時間
グラム陽性菌	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	30秒以内
	<i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) CI	30秒以内
	<i>Staphylococcus epidermidis</i> JCM 2414	30秒以内
	<i>Enterococcus faecalis</i> JCM 5803	30秒以内

CI:臨床分離株

●ヘキサック®水溶液1%綿棒12²⁾(キャリアー試験変法)

供試菌株		殺菌時間
グラム陽性菌	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	30秒以内
	<i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) CI	30秒以内
	<i>Staphylococcus epidermidis</i> JCM 2414	30秒以内

CI:臨床分離株

供試菌株		殺菌時間
グラム陰性菌	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	30秒以内
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CI	30秒以内
	<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536	30秒以内
	<i>Serratia marcescens</i> JCM 1239	30秒以内
真菌(酵母)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	30秒以内

1)社内資料:ヘキサック®AL1%綿棒12の殺菌効果および抗菌効果

供試菌株		殺菌時間
グラム陰性菌	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	1分以内
	<i>Serratia marcescens</i> JCM 1239	30秒以内
真菌(酵母)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1分以内

2)社内資料:ヘキサック®水溶液1%綿棒12の殺菌効果および抗菌効果

外用殺菌消毒剤

薬価基準未収載

ヘキサック®AL1%綿棒12

Hexizac AL 1% Cotton Stick 12 ●クロルヘキシジンエタノール液含浸綿棒

ヘキサック®水溶液1%綿棒12

Hexizac Solution 1% Cotton Stick 12 ●クロルヘキシジン水溶液含浸綿棒

滅菌製剤



手指・皮膚



火気厳禁

貯法:室温保存

有効期間:ヘキサック®AL1%綿棒12:2年(箱に記載)、ヘキサック®水溶液1%綿棒12:3年(箱に記載)

	ヘキサック®AL1%綿棒12	ヘキサック®水溶液1%綿棒12
日本標準商品分類番号	872619	
承認番号	22100AMX02247000	22900AMX00109000
販売開始年月	2010年2月	2017年5月
薬価収載	薬価基準未収載	

11.2 その他の副作用 (ヘキサック®AL1%綿棒12)

副作用	ヘキサック®AL1%綿棒12	ヘキサック®水溶液1%綿棒12
過敏症	0.1%未満	頻度不明
皮膚	発疹、じん麻疹	刺激症状

11.2 その他の副作用 (ヘキサック®水溶液1%綿棒12)

副作用	ヘキサック®水溶液1%綿棒12
過敏症	0.1%未満
皮膚	発疹、じん麻疹

14. 適用上の注意

- 14.1 薬剤使用前の注意
- 14.1.1 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としてから使用すること。
- 14.1.2 石鹸類は本剤の殺菌作用を弱めるので、石鹸分を洗い落としてから使用すること。
- 14.2 薬剤使用時の注意
- 14.2.1 開封後は速やかに使用すること。(ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.1 開封時及び開封後は、微生物による汚染に注意すること。(ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 14.2.2 産婦人科用(産・外陰部の消毒等)、泌尿器科用(膀胱・外性器の消毒等)には使用しないこと。[2.3参照](ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.2 開封後は速やかに使用すること。(ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 14.2.3 眼に入らないように注意すること。眼に入った場合は直ちによく水洗すること。[2.5参照](ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.3 産婦人科用(産・外陰部の消毒等)、泌尿器科用(膀胱・外性器の消毒等)には使用しないこと。[2.3参照](ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 14.2.4 エタノール蒸気に大量に又は繰り返しさらされた場合、粘膜への刺激、頭痛等を起こすことがあるので、広範囲又は長期間使用する場合には、蒸気の吸入に注意すること。(ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.4 眼に入らないように注意すること。眼に入った場合は直ちによく水洗すること。[2.4参照](ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 14.2.5 同一部位に反復使用した場合には、脱脂等による皮膚荒れを起こすことがあるので注意すること。(ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.6 引火性があり、爆発の危険性もあるため、火気(電気メス使用等も含む)には十分注意すること。(ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.2.7 電気メス等を使用する場合には本剤を乾燥させ、アルコール蒸気の拡散を確認してから使用すること。電気メスによる発火事故が報告されている。(ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 14.3 薬剤使用後の注意
- 本剤の付着した白布を次亜塩素酸ナトリウム等の塩素系漂白剤で漂白すると、褐色のシミができることがある。漂白には過炭酸ナトリウム等の酸素系漂白剤が適当である。

15. その他の注意

- 15.1 臨床使用に基づく情報
- クロルヘキシジングルコン酸塩製剤の使用によりショック症状を起こした患者のうち数例について、血清中にクロルヘキシジンに特異的なIgE抗体が検出されたとの報告がある。

20. 取扱い上の注意 (ヘキサック®AL1%綿棒12のみ)

火気を避けて保存すること。

22. 包装

販売名	ヘキサック®AL1%綿棒12	ヘキサック®水溶液1%綿棒12
包装	50本[1本(アルミ袋)×50]、 100本[2本(アルミ袋)×50]	50本[1本(アルミ袋)×50]

2. 禁忌(次の患者には投与しないこと)

- 2.1 クロルヘキシジン製剤に対し過敏症の既往歴のある者[8.参照]
- 2.2 脳、脊髄、耳(内耳、中耳、外耳)には使用しないこと[聴神経及び中枢神経に対して直接使用した場合は、難聴、神経障害を来すことがある。]
- 2.3 腔、膀胱、口腔等の粘膜面には使用しないこと[クロルヘキシジン製剤の左記部位への使用により、ショック、アナフィラキシーの症状の発現が報告されている。][14.2.2参照](ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 2.3 腔、膀胱、口腔等の粘膜面には使用しないこと[クロルヘキシジン製剤の左記部位への使用により、ショック、アナフィラキシーの症状の発現が報告されている。][14.2.3参照](ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 2.4 損傷皮膚及び粘膜には使用しないこと[刺激作用を有する。](ヘキサック®AL1%綿棒12)
- 2.4 眼には使用しないこと[角膜障害等の眼障害を来すおそれがある。][14.2.4参照](ヘキサック®水溶液1%綿棒12)
- 2.5 眼には使用しないこと[角膜障害等の眼障害を来すおそれがある。][14.2.3参照](ヘキサック®AL1%綿棒12)

3. 組成・性状

販売名	ヘキサック®AL1%綿棒12	ヘキサック®水溶液1%綿棒12
3.1組成	有効成分 本溶液100mL中 日局クロルヘキシジングルコン酸塩5mL(クロルヘキシジングルコン酸塩1gを含む)	有効成分 本溶液2.5mL中 日局クロルヘキシジングルコン酸塩0.125mL
	担体 綿棒	担体 綿棒
	添加剤 エタノール、pH調整剤	ラウロマクログール
3.2製剤の性状	綿棒1本あたり本溶液2mL(薬液2mL中日局クロルヘキシジングルコン酸塩0.1mL)	1包あたり本溶液2.5mL(薬液2.5mL中日局クロルヘキシジングルコン酸塩0.125mL)
	本品に含浸している液は、無色澄明の液で、特異なおいがある。	本品に含浸している液は、無色～微黄色の液である。滅菌製剤である。

4. 効能又は効果

手指・皮膚の消毒

6. 用法及び用量

手指・皮膚の消毒には、洗浄後、1日数回適量を塗布する。

8. 重要な基本的注意

ショック、アナフィラキシー等の反応を予測するため、使用に際してはクロルヘキシジン製剤に対する過敏症の既往歴、薬物過敏体質の有無について十分な問診を行うこと。[2.1.9.1.1.11.1.1参照]

9. 特定の背景を有する患者に関する注意

- 9.1 合併症・既往歴等のある患者
- 9.1.1 薬物過敏症の既往歴のある者(クロルヘキシジン製剤に対し過敏症の既往歴のある者を除く)[8.参照]
- 9.1.2 喘息等のアレルギー疾患の既往歴、家族歴のある者

11. 副作用

次の副作用があらわれることがあるので、観察を十分に行い、異常が認められた場合には使用を中止するなど適切な処置を行うこと。

11.1 重大な副作用

- 11.1.1 ショック(0.1%未満)、アナフィラキシー(頻度不明)
- 血圧低下、じん麻疹、呼吸困難等があらわれた場合は、直ちに使用を中止し、適切な処置を行うこと。[8.参照]

■詳細は電子添文をご参照ください。

■電子添文の改訂に十分ご留意ください。

2023年12月改訂(第1版)



ヨシダ製薬

製造販売元
吉田製薬株式会社
埼玉県狭山市南入曾951

吉田製薬 製品情報

文献請求先及び問い合わせ先

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

©2604DI
400145
2026年4月再改訂