

開封日

年 月 日

※※2019年 9月改訂 (第6版)
※2017年12月改訂 (第5版)

ベルコム®ローション

速乾性手指消毒薬

1L

※ 火気厳禁

Belicom
lotion

800

600

400

200

調剤

販売



(01)04987288115052



(01)14987288115301

日本標準商品分類番号
872619

承認番号 (06AM)0199
薬価収載 薬価基準対象外
販売開始 1994年4月

貯法: 遮光した気密容器に入れ、
火気を避けて保存
使用期限: ラベルに記載

製造
番号
使用
期限

YOSHIDA 吉田製薬

製造販売元
吉田製薬株式会社
埼玉県狭山市南入曾951

調剤



(01)04987288115052

ベルコム®ローション

1L

【組成・性状】

- 組成 本剤100mL中、ベンザルコニウム塩化物0.2gを含む。添加物としてエタノール、トリイソオクタン酸グリセリン、N-ココイル-L-アルギニンエチルエステルDL-ピロリドンカルボン酸塩、香料を含む。
- 製剤の性状 本剤はエタノールを含有する無色澄明な液で、特異なおいがある。

【効能・効果】

医療施設における医師、看護師等の医療従事者の手指消毒

※【用法・用量】

- 医療従事者の通常の手指消毒
約3mLを1回手掌に取り、乾燥するまで摩擦。ただし、血清、膿汁等の有機物が付着している場合は、十分に洗い落した後、消毒を行う。
- 術前・術後の術者の手指消毒
手指及び前腕部を石ケンでよく洗浄し、水で石ケン分を十分洗い落した後、約3mLを手掌に取り、乾燥するまで摩擦し、更に消毒を2回繰り返す。

【使用上の注意】

1.重要な基本的注意

- 本剤は希釈せず、原液のまま使用すること。
- 損傷のある手指には使用しないこと(本剤はエタノールを含有するので、損傷部位への使用により刺激作用を有する。)
- 眼に入らないよう注意すること。入った場合には水でよく洗い流すこと。

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。

種類・頻度	5%以上又は頻度不明
過敏症 ^{※)}	紅斑、痒痒感、浮腫等
皮膚 ^{※)}	刺激症状

注) 症状があらわれた場合には、使用を中止すること。

3.適用上の注意

- 投与経路
手指消毒以外の目的には使用しないこと。
- 使用時
ア.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。
イ.引火性があるので火気には注意すること。

4.その他の注意

本剤で消毒した手指で、2.5kg以下の未熟児を取扱う場合、未熟児の皮膚がかぶれることがあるので十分に注意すること。

販売



(01)14987288115301

速乾性手指消毒薬

ベルコム®ローション

速乾性手指消毒薬

1L

※ 火気厳禁

Belicom
lotion

アルコール類(エタノール)
水溶性 危険等級Ⅱ 火気厳禁

【注意】希釈せず、原液のまま使用すること。

YOSHIDA 吉田製薬

製造販売元
吉田製薬株式会社
埼玉県狭山市南入曾951

ベルコム®ローション

1L

【薬効薬理】

- 広範囲な抗微生物スペクトルを有し、グラム陽性・陰性菌、MRSA、結核菌、真菌及び一部のウイルスに有効とされている。
- 生物学的同等性
ベルコムローションと標準製剤の殺菌効果を減菌率法にて検討した結果、両剤の生物学的同等性が確認された¹⁾。

【取扱上の注意】

安定性試験

最終包装製品を用いた加速試験(40℃、相対湿度75%、6ヵ月)の結果、外観及び含量等は規格の範囲内であり、ベルコムローションは通常の市場の流通下において3年間安定であることが推測された²⁾。

【主要文献】

- 吉田製薬 社内資料
- 吉田製薬 社内資料

【文献請求先】

吉田製薬株式会社 学術部
東京都中野区中央5-1-10
TEL 03-3381-2004
FAX 03-3381-7728



ボンブ:PP
キャップ:PP
ボトル:PE
ラベル:PS

開封日
年 月 日

ベルコム®ローション

速乾性手指消毒薬

ベルコム®ローション

※※2019年 9月改訂 (第6版)
※2017年12月改訂 (第5版)

ベルコム®ローション
速乾性手指消毒薬
1L

※ 火気厳禁

Belcom
Lotion

800

600

400

200

【組成・性状】

- 1.組成 本剤100mL中、ベンザルコニウム塩化物0.2gを含む。添加物としてエタノール、トリイソオクタン酸グリセリン、N-コイル-L-アルギニンエチルエステルDL-ピロリドンカルボン酸塩、香料を含む。
- 2.製剤の性状 本剤はエタノールを含有する無色澄明な液で、特異なにおいがある。

【効能・効果】

医療施設における医師、看護師等の医療従事者の手指消毒

※※【用法・用量】

- 1.医療従事者の通常の手指消毒
約3mLを1回手掌に取り、乾燥するまで摩擦。ただし、血清、膿汁等の有機物が付着している場合は、十分に洗い落した後、消毒を行う。
- 2.術前・術後の術者の手指消毒
手指及び前腕部を石ケンでよく洗浄し、水で石ケン分を十分洗い落した後、約3mLを手掌に取り、乾燥するまで摩擦し、更に消毒を2回繰り返す。

【使用上の注意】

- 1.重要な基本的注意
(1)本剤は希釈せず、原液のまま使用すること。
(2)損傷のある手指には使用しないこと(本剤はエタノールを含有するので、損傷部位への使用により刺激作用を有する。)
(3)眼に入らないよう注意すること。入った場合には水でよく洗い流すこと。

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。

種類・頻度	5%以上又は頻度不明
過敏症 ^{注)}	紅斑、痒痒感、浮腫等
皮膚 ^{注)}	刺激症状

注)症状があらわれた場合には、使用を中止すること。

3.適用上の注意

- (1)投与経路
手指消毒以外の目的には使用しないこと。
- (2)使用時
ア.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。
イ.引火性があるので火気には注意すること。

4.その他の注意

本剤で消毒した手指で、2.5kg以下の未熟児を取扱う場合、未熟児の皮膚がかぶれることがあるので十分に注意すること。

1L

ベルコム®ローション
速乾性手指消毒薬
1L

※ 火気厳禁

Belcom
Lotion

アルコール類(エタノール)
水溶性 危険等級Ⅱ 火気厳禁

【注意】希釈せず、原液のまま使用すること。

1L

【薬効薬理】

- 1.広範囲な抗微生物スペクトルを有し、グラム陽性・陰性菌、MRSA、結核菌、真菌及び一部のウイルスに有効とされている。
- 2.生物学的同等性
ベルコムローションと標準製剤の殺菌効果を減菌率法にて検討した結果、両剤の生物学的同等性が確認された¹⁾。

【取扱上の注意】

安定性試験

最終包装製品を用いた加速試験(40℃、相対湿度75%、6ヵ月)の結果、外観及び含量等は規格の範囲内であり、ベルコムローションは通常の市場の流通下において3年間安定であることが推測された²⁾。

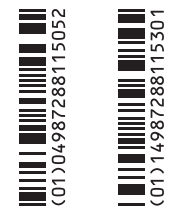
【主要文献】

- 1) 吉田製薬 社内資料
2) 吉田製薬 社内資料

【文献請求先】

吉田製薬株式会社 学術部
東京都中野区中央5-1-10
TEL 03-3381-2004
FAX 03-3381-7728

調剤 販売



日本標準商品分類番号
872619

承認番号 (06AM) 0199
薬価収載 薬価基準対象外
販売開始 1994年4月

貯法:遮光した気密容器に入れ、
火気を避けて保存
使用期限:ラベルに記載

製造
番号
使用
期限

YOSHIDA ヨシダ製薬

製造販売元
吉田製薬株式会社
埼玉県狭山市南入曽951

YOSHIDA ヨシダ製薬

製造販売元
吉田製薬株式会社
埼玉県狭山市南入曽951

ポンプ:PP
キャップ:PP
ボトル:PE
ラベル:PS