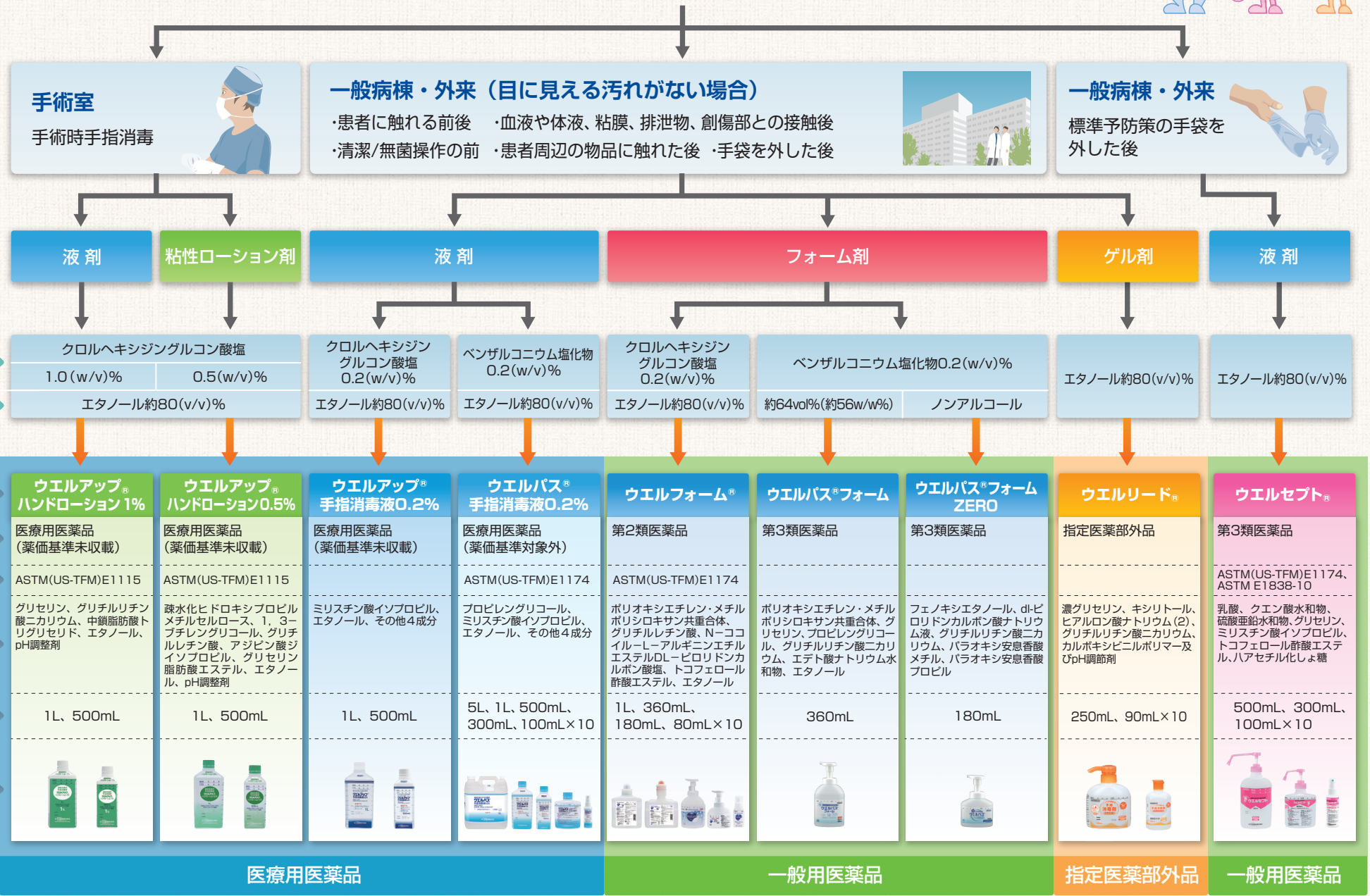


Where do you use it?

# どちらで手指消毒剤をお使いになりますか？



速乾性擦式手指消毒剤(クロルヘキシジン製剤)

薬価基準未収載

# ウエルアップ® ハンドローション0.5%

Wellup® Hand Lotion 0.5%

# ウエルアップ® ハンドローション1%

Wellup® Hand Lotion 1%

0.5% : 2018年4月改訂 (第8版)  
\* 2017年10月改訂

1% : 2018年10月改訂 (第5版)  
† 2017年10月改訂

	ウエルアップ® ハンドローション0.5%	ウエルアップ® ハンドローション1%
日本標準商品分類番号	872619	872619
承認番号	21900AMX00314	22200AMX00910
薬価収載	未収載	未収載
販売開始	2007年4月	2011年1月
再評価結果	1992年6月	1992年6月

貯法 : 1. 遮光した気密容器に入れて保存。  
2. 火気を避けて保存。  
使用期限 : 3年 (表示の使用期限を参照すること)。  
注意 : 取扱以上の注意の項参照

\* † 【禁忌 (次の場合には使用しないこと)】

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
(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	(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
* (2) 膈、膀胱、口腔等の粘膜面 [クロルヘキシジン製剤の上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。]	(2) 脳、脊髄、耳 (内耳、中耳、外耳) [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。]
(3) 損傷皮膚及び粘膜 [エタノールを含有するので、損傷皮膚及び粘膜への使用により、刺激作用を有する。]	† (3) 膈、膀胱、口腔等の粘膜面 [クロルヘキシジン製剤の上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。]
	(4) 損傷皮膚及び粘膜 [エタノールを含有するので、損傷皮膚及び粘膜への使用により、刺激作用を有する。]
	(5) 眼

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
(2) 本剤は希釈せず、 <b>原液のまま使用すること。</b>	(2) 本剤は希釈せず、 <b>原液のまま使用すること。</b>
(3) 本剤の使用中に誤って眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には、直ちによく水洗すること。	(3) 産婦人科用 (膈・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。
	(4) 本剤の使用中に誤って眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には、直ちによく水洗すること。
	(5) 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。 [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。]

### 3. 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。

\* † (1) **重大な副作用**

ショック (0.1%未満)、アナフィラキシー (頻度不明)

ショック、アナフィラキシーがあらわれることがあるので観察を十分に行い、血圧低下、蕁麻疹、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。

(2) **その他の副作用**

	頻度不明	0.1%未満
過敏症 <sup>注1)</sup>		発疹・蕁麻疹等
皮膚 <sup>注2)</sup>	刺激症状	

注1) このような症状があらわれた場合には、直ちに使用を中止し、再使用しないこと。

注2) このような症状があらわれた場合には使用を中止すること。

### 4. 適用上の注意

投与経路 :

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
手指消毒以外の目的には使用しないこと。	外用にのみ使用すること。

使用時 :

- 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。
- 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、十分洗い落としてから使用すること。
- 石けん類は本剤の殺菌作用を減弱させるので、予備洗浄に用いた石けん分を十分に洗い落としてから使用すること。
- 引火性、爆発性があるため、**火気には十分注意すること。**
- 溶液の状態では長時間皮膚と接触させた場合に皮膚化学熱傷を起こしたとの報告があるので、注意すること。

### 5. その他の注意

クロルヘキシジングルコン酸塩製剤の投与により、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。

### 【取扱以上の注意】

本剤の付着した白布を直接、次亜塩素酸塩で漂白すると、褐色のシミを生じることがあるので、漂白剤としては過炭酸ナトリウム等の酸素系漂白剤が適当である。

### 【包装】

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
500mL (減容ポリ、ポンプ添付)	500mL (減容ポリ、ポンプ添付)
1L (減容ポリ、ポンプ添付)	1L (減容ポリ、ポンプ添付)

### 【組成・性状】

#### 1. 組成

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
100mL 中 クロルヘキシジングルコン酸塩 0.5g (0.5w/v%) 及び添加物として疎水化ヒドロキシプロピルメチルセルロース、1,3-ブチレングリコール、グリチルレチン酸、アジピン酸ジイソプロピル、グリセリン脂肪酸エステル、エタノール、pH調整剤 含有。	100mL 中 クロルヘキシジングルコン酸塩 1.0g (1.0w/v%) 及び添加物としてグリセリン、グリチルレチン酸ニカリウム、中鎖脂肪酸トリグリセリド、エタノール、pH調整剤 含有。

#### 2. 性状

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
無色澄明の粘稠性のある液で、特異なおいを有する。 水、メタノール又はエタノール (99.5) と混和する。 比重 $d_{20}^{20}$ : 0.860 ~ 0.880	無色澄明の液で、特異なおいがある。 メタノール又はエタノール (95) と混和する。 本品 10mL はアセトン 10mL 以下又は水 1mL 以下と混和するが、溶媒の量を増加するとき白濁する。 比重 $d_{20}^{20}$ : 0.862 ~ 0.872

### 【効能・効果】

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
手指の消毒	手指・皮膚の消毒

### 【用法・用量】

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
本剤をそのまま用いる。	手指・皮膚の消毒には、洗浄後、1日数回適量を塗布する。

\* † 【使用上の注意】

#### 1. 慎重投与 (次の場合には慎重に使用すること)

- 薬物過敏症の既往歴のある者
- 喘息等のアレルギー疾患の既往歴、家族歴のある者

#### 2. 重要な基本的注意

ウエルアップ®ハンドローション0.5%	ウエルアップ®ハンドローション1%
* (1) 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。	† (1) 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。

## 速乾性擦式手指消毒剤

# ウエルアップ® 手指消毒液0.2%

(クロルヘキシジン製剤) 薬価基準未収載

**2017年10月改訂(第4版) *2016年6月改訂	
日本標準商品分類番号	872619
承認番号	22100AMX01379
薬価収載	未収載
販売開始	2009年8月
再評価結果	1992年6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：3年(ケース等に表示の使用期限を参照すること)。  
注意：取扱い上の注意の項参照

### \*\*【禁忌(次の場合には使用しないこと)】

- (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
- (2) 膈、膀胱、口腔等の粘膜面  
[クロルヘキシジン製剤の上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。]
- (3) 損傷皮膚及び粘膜  
[エタノールを含有するので、損傷皮膚及び粘膜への使用により、刺激作用を有する。]

### ●組成・性状

- 組成** 100mL 中  
クロルヘキシジングルコン酸塩 0.2g (0.2<sup>w</sup>/v%)  
及び添加物としてミリスチン酸イソプロピル、エタノール、その他4成分含有。
- 性状** 無色澄明の液で、特異なおいがある。  
メタノール又はエタノール(95)と混和する。  
本品10mLはアセトン10mL以下又は水1mL以下と混和するが、溶媒の量を増加するとき白濁する。  
比重d<sub>4</sub><sup>20</sup>：0.860～0.880

### ●効能・効果

手指の消毒

### ●用法・用量

本剤をそのまま用いる。  
(注：手指の消毒における使用濃度は、クロルヘキシジングルコン酸塩として0.1～0.5%であり、本剤は0.2%であるので、そのまま用いる。)

### \*\*【使用上の注意】

- 慎重投与**(次の場合には慎重に使用すること)  
(1) 薬物過敏症の既往歴のある者  
(2) 喘息等のアレルギー疾患の既往歴、家族歴のある者
- 重要な基本的注意**  
\*\* (1) 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) 本剤は希釈せず、**原液のまま使用すること。**  
(3) 本剤の使用中に誤って眼に入らないように注意すること。  
眼に入った場合には、直ちによく水洗すること。
- 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。  
\*\* (1) 重大な副作用

ショック(0.1%未満)、アナフィラキシー(頻度不明)ショック、アナフィラキシーがあらわれることがあるので観察を十分に行い、血圧低下、蕁麻疹、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。

### (2) その他の副作用

	頻度不明	0.1% 未満
過敏症 <sup>注1)</sup>		発疹・蕁麻疹等
皮膚 <sup>注2)</sup>	刺激症状	

注1) このような症状があらわれた場合には、直ちに使用を中止し、再使用しないこと。  
注2) このような症状があらわれた場合には使用を中止すること。

### 4. 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：**

- (1) 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。
- (2) 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、十分洗い落としてから使用すること。
- (3) 石けん類は本剤の殺菌作用を減弱させるので、予備洗浄に用いた石けん分を十分に洗い落としてから使用すること。
- (4) 引火性、爆発性があるため、**火気には十分注意すること。**
- (5) 溶液の状態で長時間皮膚と接触させた場合に皮膚化学熱傷を起こしたとの報告があるので、注意すること。

### 5. その他の注意

クロルヘキシジングルコン酸塩製剤の投与により、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。

### ●薬効薬理

- 本剤は使用濃度において、栄養型細菌(グラム陽性菌、グラム陰性菌)、酵母菌、ウイルス等には有効であるが、芽胞(炭疽菌、破傷風菌等)及び一部のウイルスに対する効果は期待できない。

### 2. ウエルアップ®手指消毒液0.2%の殺菌作用

ウエルアップ®手指消毒液0.2%の最小殺菌濃度(MBC)

菌種	MBC(μg/mL)*
<i>Staphylococcus aureus</i> IFO 13276	3.9
<i>Escherichia coli</i> NIHJC	3.9
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> IFO 13275	15.6
<i>Candida albicans</i> IFO 1061	31.3

\*MBCは、クロルヘキシジングルコン酸塩としての濃度を示す。

### ●取扱い上の注意

本剤の付着した白布を直接、次亜塩素酸塩で漂白すると、褐色のシミを生じることがあるので、漂白剤としては過炭酸ナトリウム等の酸素系漂白剤が適当である。

### ●包装

500mL(減容ポリ・ポンプ添付)、  
1L(減容ポリ・ポンプ添付)

### 火気厳禁

第4類  
アルコール類  
水溶性  
危険等級II  
エタノール

## 速乾性擦式手指消毒剤

薬価基準対象外

# ウエルパス® WELPAS® Antiseptic Solution for Hand 0.2%

100mL×10：2019年7月作成(第1版)  
300mL：2014年9月改訂(第2版)  
500mL, 1L, 5L：2018年10月改訂(第3版)

日本標準商品分類番号	872619
承認番号	22100AMX01378
薬価収載	薬価基準対象外
販売開始	300mL, 500mL, 1L, 5L：2009年9月 100mL×10：2019年12月
貯法	密栓し、火気及び直射日光を避けて保存する。
使用期限	3年(ケース等に表示の使用期限を参照すること)。
注意	1. 手指消毒以外の目的には使用しないこと。 2. 本剤は希釈せずに原液のまま使用すること。

### \*\*【禁忌(次の場合には使用しないこと)】

損傷皮膚及び粘膜 [エタノールを含有するので、損傷皮膚及び粘膜への使用により、刺激作用を有する。]

### ●組成・性状

- 組成** 100mL 中  
ベンザルコニウム塩化物0.2g (0.2w/v%)  
及び添加物としてプロピレングリコール、ミリスチン酸イソプロピル、エタノール、その他4成分含有。
- 性状** エタノールを含有する無色澄明の液で、特異なおいがある。  
本品10mLはアセトン10mL以下又は水1mL以下と混和するが、溶媒の量を増加するとき、白濁する。  
比重d<sub>4</sub><sup>20</sup>：0.860～0.870

### ●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の場合

本剤約3mLを1回手掌にとり、乾燥するまで摩擦する。ただし、血清、膿汁等の有機物が付着している場合は、十分に洗い落とした後、本剤による消毒を行う。

#### 2. 術前・術後の術者の手指消毒の場合

手指及び前腕部を石けんでよく洗浄し、水で石けん分を十分洗い落とした後、本剤約3mLを手掌にとり、乾燥するまで摩擦し、更にこの本剤による消毒を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) 本剤の使用中に誤って眼に入らないように注意すること。  
眼に入った場合には、直ちによく水洗すること。

#### 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。

	頻度不明
過敏症	紅斑、そう痒感、浮腫等
皮膚	刺激症状

このような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：**

- (1) 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。
- (2) 血清・膿汁等の有機物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、十分洗い落としてから使用すること。
- (3) 石けん類は本剤の殺菌作用を弱めるので、予備洗浄に用いた石けん分を十分に洗い落としてから使用すること。
- (4) 引火性、爆発性があるため、**火気には十分注意すること。**
- (5) 本剤で消毒した手指で、2.5kg以下の低出生体重児を取扱う場合、低出生体重児の皮膚がかぶれることがあるので十分注意すること。

### ●包装

100mL×10  
300mL(減容容器、ポンプ添付)  
500mL(減容容器、ポンプ添付)  
1L(減容容器、ポンプ添付)  
5L(減容容器、コック添付)

第2類医薬品 泡の速乾性手指消毒剤

販売開始	80mL×10:2016年6月 180mL:2012年10月 360mL:1L(手動用・電動用):2011年6月
------	--

2017年10月現在

# ウエルフォーム®

## △使用上の注意

### してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり副作用が起こりやすくなる)

#### 1. 次の人は使用しないこと

- (1) 本剤又は本剤の成分、クロルヘキシジンによりアレルギー症状を起こしたことがある人。
- (2) 手指の皮膚の治療を受けている人。

#### 2. 次の部位には使用しないこと

- (1) 損傷のある皮膚。
- (2) 目の周囲、粘膜等。(局所刺激作用がある。)

### 相談すること

#### 1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

#### 2. 使用后、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この製品を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

\*80mLはケース

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

まれに下記の重篤な症状が起こることがある。その場合は直ちに医師の診療を受けること。

症状の名称	症状
ショック (アナフィラキシー)	使用后すぐに、皮膚のかゆみ、じんましん、声のかすれ、くしゃみ、のどのかゆみ、息苦しき、動悸、意識の混濁等があらわれる。

- 効能・効果  
手指の消毒

### ●用法・用量

そのまま手指に塗布又は塗擦

#### <用法・用量に関連する注意>

- (1) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (2) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。なお、症状が重い場合には、眼科医の診療を受けること。
- (3) やけどのような痛みを伴う炎症を起こすことがあるので、溶液の状態では長時間皮膚と接触させないこと。
- (4) 外用にのみ使用すること。
- (5) 血液や汚物等が付着している場合には、石けんでよく洗浄後、使用すること。

### ●成分・分量

本剤100mL中 クロルヘキシジングルコン酸塩0.2g  
及び添加物としてポリオキシエチレン・メチルポリシロキサン共重合体、グリチルリチン酸、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、トコフェロール酢酸エステル、エタノール 含有。

### ●保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 他の容器に入れかえないこと。(誤用の原因になったり品質が変わる。)
- (4) 火気に近づけないこと。
- (5) 本剤はアルコールを含有しているため床にこぼれると変色する場合がありますので注意すること。
- (6) 使用期限の過ぎた製品は使用しないこと。
- (7) 使用時は、ストッパーを外すこと。(180mL、360mLのみ)
- (8) キャップを取り外してディスペンサーに装着すること。(1L電動・手動ディスペンサー用のみ)

### ●包装

80mL×10、180mL、360mL  
1L(手動・電動ディスペンサー用) (減容容器)

### 火気厳禁

第4類  
アルコール類(エタノール)  
危険等級II  
水溶性



第3類医薬品 泡のアルコール手指消毒剤

販売開始 2023年2月

2023年2月現在

# ウエルパス®フォーム

## △使用上の注意

### してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)

#### 1. 次の人は使用しないこと

手指の皮膚の治療を受けている人。

#### 2. 次の部位には使用しないこと

- (1) 損傷のある皮膚。
- (2) 目の周囲、粘膜等。(局所刺激作用がある。)

### 相談すること

#### 1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

#### 2. 使用后、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この容器を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

- 効能・効果  
手指の殺菌・消毒

### ●用法・用量

適量を手指にとり、塗布又は塗擦する。

#### <用法・用量に関連する注意>

- (1) 用法・用量を厳守すること。
- (2) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (3) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。なお、症状が重い場合には、眼科医の診療を受けること。
- (4) 血液や汚物が付着している場合には、石けんでよく洗浄し、石けん分を十分洗い落とすこと。
- (5) 外用にのみ使用し、内服しないこと。
- (6) 手に取った後、塗り広げ、洗い流さないこと。

### ●成分・分量

本剤100mL中 ベンザルコニウム塩化物0.2g  
及び添加物としてポリオキシエチレン・メチルポリシロキサン共重合体、グリセリン、プロピレングリコール、グリチルリチン酸二カリウム、エデト酸ナトリウム水和物、エタノール 含有

### ●保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になったり品質が変わる。)
- (4) 火気に近づけないこと。
- (5) 本剤はアルコールを含有しているため床にこぼれると変色する場合がありますので注意すること。
- (6) 使用期限を過ぎた製品は使用しないこと。
- (7) 使用時は、ストッパーを外すこと。

### ●包装

360mL エタノール(約56w/w%)

### 火気注意



第3類医薬品 泡の手指消毒剤

販売開始 2023年2月

2023年2月現在

# ウエルパス®フォームZERO

## △使用上の注意

### してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)

#### 1. 次の人は使用しないこと

手指の皮膚の治療を受けている人。

#### 2. 次の部位には使用しないこと

損傷のある皮膚。

### 相談すること

#### 1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

#### 2. 使用后、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この容器を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

### ●効能・効果

手指の殺菌・消毒

### ●用法・用量

適量を手指にとり、塗布又は塗擦する。

#### <用法・用量に関連する注意>

- (1) 用法・用量を厳守すること。
- (2) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (3) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。なお、症状が重い場合には、眼科医の診療を受けること。
- (4) 血液や汚物が付着している場合には、石けんでよく洗浄し、石けん分を十分洗い落とすこと。
- (5) 外用にのみ使用し、内服しないこと。
- (6) 手に取った後、塗り広げ、洗い流さないこと。

### ●成分・分量

本剤100mL中 ベンザルコニウム塩化物0.2g  
及び添加物としてフェノキシエタノール、dl-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液、グリチルリチン酸二カリウム、パラオキシ安息香メチル、パラオキシ安息香プロピル 含有

### ●保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になったり品質が変わる。)
- (4) 使用期限を過ぎた製品は使用しないこと。
- (5) 使用時は、ストッパーを外すこと。

### ●包装

180mL

第3類医薬品

販売開始	100mL×10：2020年1月 300mL：2013年12月 500mL：2010年3月
------	---

2021年3月現在

## 速乾性擦式手指消毒剤

# ウエルセプト®

### △ 使用上の注意

#### してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)

#### 1. 次の人は使用しないこと

手指の皮膚の治療を受けている人。

#### 2. 次の部位には使用しないこと

- (1) 損傷のある皮膚。
- (2) 目の周囲、粘膜等。(局所刺激作用がある。)

#### 相談すること

#### 1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

#### 2. 使用后、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この製品(ケース)を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

#### ● 効能・効果

手指・皮膚の殺菌・消毒

#### ● 用法・用量

適量を消毒部位に塗布又は塗擦する。

#### <用法・用量に関連する注意>

- (1) 用法・用量を厳守すること。
- (2) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (3) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。なお、症状が重い場合には、眼科医の診療を受けること。
- (4) 血液や汚物が付着している場合には、石けんでよく洗浄し、石けん分を十分洗い落とした後、使用すること。
- (5) 外用にのみ使用し、内服しないこと。

#### ● 成分・分量

100mL 中 日局エタノール 83mL  
及び添加物として乳酸、クエン酸水和物、硫酸亜鉛水和物、グリセリン、ミリスチン酸イソプロピル、トコフェロール酢酸エステル、ハアセチル化しよ糖 含有。

#### ● 保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になったり品質が変わる。)
- (4) 火気に近づけないこと。
- (5) 本剤はアルコールを含有しているため床にこぼれると変色する場合がありますので注意すること。
- (6) 使用期限を過ぎた製品は使用しないこと。

#### ● 包装

100mL×10、300mL(減容容器、ポンプ添付)、500mL(減容容器、ポンプ添付)

#### 火気厳禁

第4類  
アルコール類  
(エタノール)  
危険等級Ⅱ  
水溶性

指定医薬部外品

販売開始	2023年2月
------	---------

2022年7月現在

# ウエルリード®

販売名：消毒用ハンドジェル×A

### △ 使用上の注意

#### してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)

#### 1. 次の人は使用しないこと

- (1) 患部が広範囲の人。
- (2) 深い傷やひどいやけどの人。

#### 2. 次の部位には使用しないこと

- (1) 損傷のある皮膚。
- (2) 目の周囲、粘膜等。(局所刺激作用がある。)

#### 相談すること

#### 1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

#### 2. 使用后、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この容器を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

#### ● 効能・効果

手指・皮膚の洗浄・消毒

#### ● 用法・用量

適量をそのまま手指・皮膚に塗布または塗擦する。

#### <用法・用量に関連する注意>

- (1) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (2) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。なお、症状が重い場合には、眼科医の診療を受けること。
- (3) 外用にのみ使用すること。
- (4) 本剤は製品の性質上、ポンプの先の液が固まることがあります。このような場合にはこの固まりを取り除いてから使用すること。(250mL)

#### ● 成分・分量

エタノール76.9~81.4vol%及び添加物として濃グリセリン、キシリトール、ヒアルロン酸ナトリウム(2)、グリチルリチン酸二カリウム、カルボキシビニルポリマー及びpH調節剤

#### ● 保管及び取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になったり品質が変わる。)
- (4) 火気に近づけないこと。
- (5) 本剤はアルコールを含有しているため床にこぼれると変色する場合がありますので注意すること。

#### ● 包装

90mL×10、250mL

#### 火気厳禁

第4類  
アルコール類  
(エタノール)  
危険等級Ⅱ  
水溶性

# 各種ツールのご紹介

使用部署、使用目的に応じて各種ツールをご使用下さい。



※スタンドは別途ご用意ください

足踏み式ディスペンサー  
500mL 用(角型)



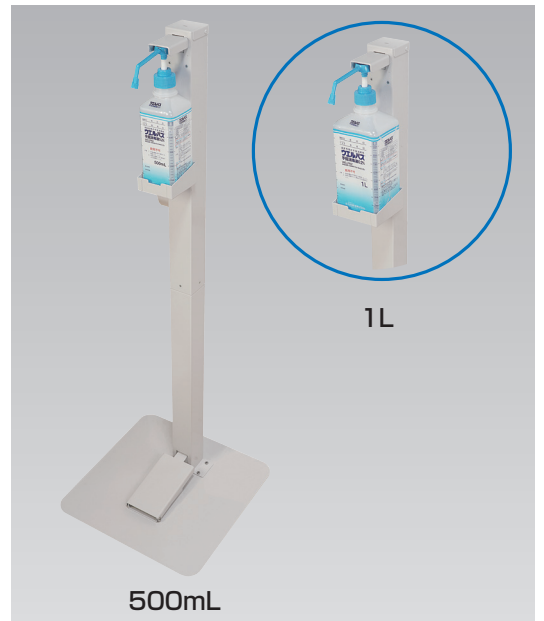
※スタンドは別途ご用意ください

足踏み式ディスペンサー  
1L 用(角型)



※スタンドは別途ご用意ください

足踏み式ディスペンサー  
ウエルセプト 500mL 用



500mL

1L

ウエルパス手指消毒液0.2% 500mL,1L 専用  
足踏み式ディスペンサー(スタンド型)



デスクトップホルダー  
(オーバー・500mL 角型)



デスクトップホルダー  
1L 用(角型)



手摺り用ホルダー  
(オーバー・500mL 角型)



手摺り用ホルダー  
1L 用(角型)



壁用ホルダー  
(オーバー・  
500mL 角型)



壁用ホルダー  
1L 用(角型)



受け皿セット(ホホワイト)



ウエルフォーム  
電動ディスペンサー用  
スタンド



ウエルフォーム専用  
電動ディスペンサー  
TFII ULTRA(ホホワイト)



ウエルフォーム専用  
電動ディスペンサー  
TFII ULTRA(ブルー)



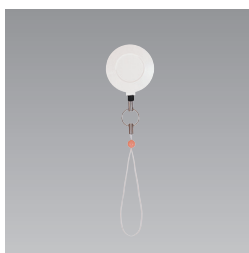
ウエルフォーム  
電動ディスペンサー用  
受け皿(白)



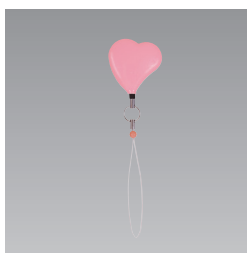
ウエルフォーム  
手動ディスペンサー(白)



ウエルフォーム  
手動ディスペンサー(青)



リールストラップ(丸型)



リールストラップ  
(ハート型)



携帯用ポシェット  
(ピンク)



携帯用ポシェット  
(ネイビー)

デザインが異なる可能性があります。



製造販売元

 丸石製薬株式会社

【お問合せ先】

丸石製薬株式会社 学術情報部  
大阪市鶴見区今津中2-4-2  
TEL. 0120-014-561

副作用被害救済制度のお問合せ先

(独) 医薬品医療機器総合機構

<http://www.pmda.go.jp/kenkouhigai.html>

TEL. 0120-149-931 (フリーダイヤル)