

※※2012年10月改訂(第5版)
 ※2008年8月改訂(第4版)

外用殺菌消毒剤

※オキシドール「ヨシダ」

日本薬局方
 オキシドール
 Oxydol

日本標準商品分類番号
872614

貯法：遮光した気密容器に入れ、30℃以下で保存
 使用期限：ラベルに記載

承認番号	(61AM)1739
薬価収載	1961年1月
販売開始	1961年1月
再評価結果	1983年4月

【禁忌(次の部位には使用しないこと)】
 瘻孔、挫創等本剤を使用した際に体腔にしみ込む恐れのある部位

【組成・性状】

1. 組成

過酸化水素2.5~3.5w/v%を含有する。
 添加物としてフェナセチンを含有する。

※2. 製剤の性状

本剤は無色澄明の液で、においはないか、又はオゾンようのにおいがある。本剤を放置するか、又は強く振り動かすとき、徐々に分解する。本剤は酸化剤又は還元剤と接触するとき、速やかに分解する。本剤はアルカリ性にするとき、激しく泡だって分解する。本剤は光によって変化する。

pH：3.0~5.0

比重 d_{20}^{20} ：約1.01

【効能・効果】

創傷・潰瘍の殺菌・消毒

外耳・中耳の炎症、鼻炎、咽喉頭炎、扁桃炎などの粘膜の炎症
 口腔粘膜の消毒、齦窩及び根管の清掃・消毒、歯の清浄、口内炎の洗口

【用法・用量】

創傷・潰瘍：原液のままあるいは2~3倍希釈して塗布・洗浄する。

耳鼻咽喉：原液のまま塗布、滴下あるいは2~10倍(耳科の場合、時にグリセリン、アルコールで希釈する)希釈して洗浄、噴霧、含嗽に用いる。

口腔：口腔粘膜の消毒、齦窩及び根管の清掃・消毒、歯の清浄には原液又は2倍希釈して洗浄・拭掃する。

口内炎の洗口には10倍希釈して洗口する。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

長期間又は広範囲に使用しないこと。

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。

(1) 重大な副作用

空気塞栓(頻度不明)：空気塞栓を起こすことがあるので、循環動態に異常を認めた場合など空気塞栓が疑われる症状が見られた場合は、速やかに本剤の使用を中止し、適切な処置を行うこと。

(2) その他の副作用

口腔	連用により口腔粘膜刺激(頻度不明)
----	-------------------

3. 適用上の注意

(1) 人体

1) 投与経路

外用にのみ使用し、内服しないこと。

2) 使用時

ア. 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。

イ. 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場合よりも低濃度とすることが望ましい。

ウ. 深い創傷に使用する場合は希釈液としては、注射用蒸留水か滅菌精製水を用い、水道水や精製水を用いないこと。

4. その他の注意

長期大量経口投与によりマウスの十二指腸に腫瘍の発生が認められたとの報告がある。

※※【薬効薬理】

使用濃度において細菌に有効であるが、その作用は緩和で持続性がない。発泡による機械的清浄化作用がある。グラム陽性菌、グラム陰性菌、酵母、ウイルスに有効である。オキシドール(過酸化水素水)の過酸化水素から生じるヒドロキシラジカルにより細胞膜、DNAなどが損傷を受けることが作用機序と考えられる。

【包装】

100mL、500mL

【主要文献】

※※1) 第十六改正 日本薬局方解説書 C-1001 廣川書店(2011)

【文献請求先】

吉田製薬株式会社 学術部

〒164-0011 東京都中野区中央5-1-10

TEL 03-3381-2004

FAX 03-3381-7728

製造販売元



吉田製薬株式会社
 埼玉県狭山市南入曽951