

2023年12月改訂（第1版）

日本標準商品分類番号

871314

貯法：室温保存

有効期間：3年

承認番号 16100AMZ01853000

販売開始 1955年9月

眼科用剤  
日本薬局方 ホウ酸  
**ホウ酸「東海」**  
Boric Acid

### 3. 組成・性状

#### 3.1 組成

有効成分	1g中 日局ホウ酸1g
------	-------------

#### 3.2 製剤の性状

性状	無色又は白色の結晶又は結晶性の粉末
----	-------------------

### 4. 効能又は効果

結膜囊の洗浄・消毒

### 6. 用法及び用量

2%以下の濃度で用いる。

### 9. 特定の背景を有する患者に関する注意

#### 9.5 妊婦

妊娠又は妊娠している可能性のある女性には治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ投与すること。

#### 9.6 授乳婦

治療上の有益性及び母乳栄養の有益性を考慮し、授乳の継続又は中止を検討すること。

### 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投与を中止するなど適切な処置を行うこと。

#### 11.2 その他の副作用

	頻度不明
過敏症	発疹、眼瞼炎 等

### 14. 適用上の注意

#### 14.1 薬剤投与時の注意

14.1.1 眼科用にのみ使用すること。

14.1.2 長期間にわたり使用しないこと。

### 18. 薬効薬理

#### 18.1 作用機序

作用機序は明確ではない。

#### 18.2 薬理作用

弱い殺菌力（特に糸状菌に対して）があり、防黴力もある。刺激性がなく作用も緩和である<sup>1)</sup>。

### 19. 有効成分に関する理化学的知見

一般名：ホウ酸 (Boric Acid)

化学名：Boric Acid

分子式： $H_3BO_3$

分子量：61.83

性状：本品は無色又は白色の結晶又は結晶性の粉末で、においはなく、わずかに特異な味がある。

本品は温湯、熱エタノール（95）又はグリセリンに溶けやすく、水又はエタノール（95）にやや溶けやすく、ジエチルエーテルにほとんど溶けない。本品1.0 gを水20 mLに溶かした液のpHは3.5～4.1である。

### 22. 包装

500g

## 23. 主要文献

1) 日本薬局方 医薬品情報

## 24. 文献請求先及び問合せ先

東海製薬株式会社 情報室

〒454-0954 愛知県名古屋市中川区江松一丁目105番地

TEL 052-302-8501

FAX 052-302-8503

## 26. 製造販売業者等

### 26.1 製造販売元

東海製薬株式会社

愛知県名古屋市中川区江松一丁目105番地