

この説明書は、使用前によくお読みください。  
なお、使用が終わるまで大切に保管してください。

のどの痛み・はれ、声がれに

第3類医薬品

口腔咽喉薬

# スコール トローチゴールド

スコールトローチゴールドは、セチルピリジニウム塩化物水和物、リゾチーム塩酸塩、キキョウエキスを配合したトローチ剤で、口の中でなめらかに溶け、のどの痛み・はれ、声がれ、口腔内の殺菌・消毒及び口臭の除去など、のどの不快な症状に優れた効果をあらわします。

## ⚠ 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・事故が起こりやすくなります。)

- 1) 次の人は使用しないでください。

本剤又は本剤の成分、鶏卵によりアレルギー症状を起こしたことがある人。



### 相談すること

- 1) 次の人は使用前に医師、歯科医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください。

(1) 医師又は歯科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) 使用後、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、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください。

関係部位	症 状
皮 膚	発疹・発赤、かゆみ
消 化 器	吐き気・嘔吐、食欲不振

まれに下記の重篤な症状が起こることがあります。その場合は直ちに医師の診療を受けてください。

症状の名称	症 状
ショック (アナフィラキシー)	使用後すぐに、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、息苦しさ、動悸、意識の混濁等があらわれる。
皮膚粘膜眼症候群 (ステイブンス・ジョンソン症候群)、 中毒性表皮壊死融解症	高熱、目の充血、目やに、唇のただれ、のどの痛み、皮膚の広範囲の発疹・発赤等が持続したり、急激に悪化する。

- 3) 5~6日間使用しても症状がよくなる場合は使用を中止し、この文書を持って医師、歯科医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください。

## 【効能・効果】

- のどの炎症による声がれ・のどのあれ・のどの不快感・のどの痛み・のどのはれ
- 口腔内の殺菌・消毒 ● 口臭の除去

裏面も必ずお読みください。

## 【用法・用量】

次の1回量を、口中に含み、かまずにゆっくり溶かしてください。

年 齢	1 回 量	1 日 使 用 回 数	使 用 間 隔
5歳以上	1 錠	6 回	2時間以上
5歳未満の乳幼児	使用しないでください。		

### 〈用法・用量に関連する注意〉

- (1) 用法・用量を厳守してください。
- (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てください。
- (3) 本剤はトローチ剤ですので、かみ砕いたり、のみ込んだりしないでください。
- (4) 本剤は5歳未満の乳幼児には、使用させないでください。
- (5) トローチ剤の取り出し方

右図のようにトローチ剤の入っているPTPシート凸部を指先で強く押し、裏側のアルミ箔を破り、取り出してください。（誤ってそのままのみ込んだりすると食道粘膜に突き刺さるなど思わぬ事故につながります。）



## 【成分・分量と作用】

1日量〔6錠（1錠：1.2g）〕中

成 分	分 量	作 用
セチルピリジニウム塩化物水和物	6mg	殺菌作用をもち細菌の感染を予防します。
リゾチーム塩酸塩	36mg (1価)	のどの粘膜に作用し、周辺の組織を強化し、修復を促進します。それによって消炎・感染予防の働きをします。
キキョウエキス	150mg (原生薬換算量：600mg)	気道の粘液分泌を増加させます。

添加物：還元麦芽糖水アメ、精製白糖、ゼラチン、マクロゴール6000、黄色5号、ポビドン、ステアリン酸カルシウム、香料

## 【保管及び取扱い上の注意】

- (1) 直射日光の当たらない湿気の少ない涼しい所に保管してください。
- (2) 小児の手の届かない所に保管してください。
- (3) 他の容器に入れ替えないでください。（誤用の原因になったり品質が変わります。）
- (4) 本剤は吸湿性をもっています。アルミ袋を開封し、日数を経ると湿気の多いときは、変色することがあります。ご使用の残りは、特に湿気に注意し、変色したものは、使用しないでください。
- (5) 使用期限（外箱に記載）を過ぎた製品は使用しないでください。

### お問い合わせ先

大和合同製薬株式会社 消費者相談窓口

住 所 奈良県橿原市川西町632-1

電 話 0744-27-3325

受付時間 9：00～17：00（土、日、祝日を除く）

副作用被害救済制度 ☎0120-149-931

製造販売元

大和合同製薬株式会社

奈良県橿原市川西町632-1