

Eosine aqueuse 2% unidoses 2ml boîte de 10 LABORATOIRES GILBERT

Eosine aqueuse 2% unidoses 2ml boîte de 10 LABORATOIRES GILBERT est un produit utilisé en médecine pour ses propriétés antiseptiques et désinfectantes.



Marque : LABORATOIRES GILBERT

Référence : 612732

Points de fidélité offerts : 1

Prix : 1.99€

Description

Eosine aqueuse 2% unidoses 2ml boîte de 10 LABORATOIRES GILBERT Les unidoses de l'éosine aqueuse à 2% sont pratiques car elles contiennent une quantité précise de solution prête à l'emploi, ce qui facilite l'application sur la zone affectée.

L'éosine aqueuse à 2% unidose est un produit utilisé en médecine pour ses propriétés antiseptiques et désinfectantes. Il est généralement utilisé pour le traitement des petites plaies, des éraflures, des brûlures superficielles et des éruptions cutanées mineures

L'éosine aqueuse Unidose et ces caractéristiques : Composition :

L'éosine aqueuse à 2% est composée d'éosine, un colorant rouge, dissous dans de l'eau purifiée. Elle peut également contenir d'autres ingrédients pour améliorer sa stabilité et sa durée de conservation.

Propriétés antiseptiques :

L'éosine a des propriétés antiseptiques et désinfectantes, ce qui signifie qu'elle aide à prévenir l'infection en inhibant la croissance des bactéries sur la peau.

Protection de la peau :

Lorsqu'elle est appliquée sur la peau, l'éosine forme une fine couche protectrice qui aide à prévenir l'invasion de micro-organismes et à favoriser la cicatrisation des plaies mineures.

Format unidose :

L'éosine aqueuse à 2% est disponible en unidoses, ce qui signifie qu'elle est pré-emballée dans des ampoules individuelles de dose unique. Cela assure une utilisation hygiénique et évite toute contamination croisée.

Utilisations courantes :

L'éosine aqueuse à 2% unidose est souvent utilisée pour le traitement local de petites plaies, éraflures, brûlures superficielles, éruptions cutanées mineures et autres irritations cutanées

Facilité d'utilisation :

Grâce à son format unidose, l'éosine aqueuse à 2% est pratique et facile à utiliser. Chaque ampoule contient une quantité précise de solution prête à l'emploi, ce qui évite de devoir mesurer ou diluer le produit.

Quels sont les avantages de l'éosine aqueuse à 2% : **Propriétés antiseptiques :**

L'éosine a des propriétés antiseptiques efficaces contre les bactéries, ce qui en fait un choix approprié pour le traitement des petites plaies et des éraflures. Elle aide à prévenir l'infection et favorise la cicatrisation.

Formation d'une barrière protectrice :

Lorsqu'elle est appliquée sur la peau, l'éosine forme une fine couche protectrice qui agit comme une barrière contre les micro-organismes et les irritants extérieurs. Cela peut aider à prévenir la contamination et à favoriser la guérison.

Prévention des taches :

L'éosine aqueuse à 2% unidose Gilbert est formulée de manière à minimiser les taches. Cependant, il est toujours conseillé de faire preuve de prudence lors de son application et de protéger les vêtements et les surfaces pour éviter toute coloration indésirable.

Praticité et hygiène :

Les unidoses sont pratiques à transporter et à utiliser, ce qui les rend idéales pour une utilisation en déplacement ou dans des situations où une hygiène rigoureuse est nécessaire.

Précautions d'emploi de l'éosine aqueuse à 2% Unidose : **Allergies :**

Si vous êtes allergique à l'éosine ou à tout autre ingrédient contenu dans le produit, évitez de l'utiliser. Il est essentiel de lire attentivement la liste des ingrédients et de consulter un professionnel de la santé en cas de doute ou d'allergie connue.

Sensibilité cutanée :

Certaines personnes peuvent être plus sensibles à l'éosine, ce qui peut entraîner des réactions cutanées indésirables. Si vous avez une peau sensible ou si vous avez déjà eu des réactions cutanées avec des produits similaires, il est conseillé de faire un test préalable sur une petite zone de peau avant une utilisation plus étendue.

Éviter les muqueuses :

Évitez d'appliquer l'éosine aqueuse à 2% sur les muqueuses, comme les yeux, le nez, la bouche ou les parties génitales.

Fiche technique

Composition de l'Éosine aqueuse à 2% Unidose GILBERT

Eau, éosine (2%), conservateurs, acide citrique

Conseil d'utilisation de l'Éosine aqueuse à 2% Unidose GILBERT

Ouvrir la dose d'éosine 2% et pulvériser directement sur la partie à assécher 1 à 2 fois par jour.

Précautions d'emploi de l'Éosine aqueuse à 2% Unidose GILBERT Ne pas avaler. En cas d'ingestion, consultez immédiatement votre médecin et lui montrer l'emballage. Conservez hors de portée des enfants. Ne pas appliquer dans les yeux

[Lien vers la fiche du produit](#)