

roeko Gelatamp Blister Pack

Notice d'utilisation

FR

Lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit. Le conserver pour le consulter par la suite.

1. PROPRIÉTÉS

Le Gelatamp (14 × 7 × 7 mm) est une éponge de gélatine à effet hémostatique, avec une addition colloïdale de 5 % d'argent. Gelatamp est une éponge destinée à l'absorption du sang ainsi qu'à la stabilisation du caillot sanguin pour favoriser l'hémostase et la prévention des complications inflammatoires après une extraction dentaire. Contenant de l'argent colloïdal, elle permet d'éviter les complications pendant la cicatrisation et inhibe la colonisation microbienne de la plaie.

2. COMPOSITION

10 mg de Gelatamp contiennent :

Gélatine durcie Ph. Eur.	9.5 mg
Argent colloïdal Ph. Eur.	0.5 mg

3. INDICATION

Plaies cavitaires hémorragiques après extraction dentaire.

4. CONSEILS D'UTILISATION

Après ouverture du blister, le Gelatamp est sorti en milieu quasi aseptique/stérile; il est alors prêt pour un emploi immédiat. En cas de besoin, la taille de la petite éponge doit être adaptée à la plaie cavitaire, sans provoquer de compression. Pour des plaies majeures, on peut également utiliser deux petits cubes de Gelatamp.

Immédiatement après l'intervention, la petite éponge sèche et non comprimée est installée dans la plaie cavitaire récente et remplie de sang et doit s'y gorger complètement de sang (contrôle visuel). Afin d'éviter d'entraver l'épithélisation souhaitée, l'éponge ne doit pas dépasser le bord gingival interne. Ainsi, l'alvéole est définitivement soignée et ne doit plus être rincée.

5. STÉRILITÉ

Le Gelatamp est livré après stérilisation aux rayons gamma. La stérilité est garantie lorsque l'emballage est non endommagé et fermé. Il convient de jeter les emballages endommagés avant utilisation.

6. CONTRE-INDICATIONS

Plaies infectées, suintantes ou purulentes, hypersensibilité à l'argent ou à la gélatine.

7. EFFETS SECONDAIRES

Des troubles de la restitution peuvent survenir en cas d'utilisation incorrecte, notamment lorsque les espaces alvéolaires sont contaminés.

8. INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PRODUITS

L'utilisation simultanée de pâtes alvéolaires, de cônes alvéolaires ou d'autres obturations temporaires, ainsi qu'une imprégnation avec des produits liquides ou des médicaments tels que les dérivés tensio-actifs anioniques, les antiseptiques contenant du phénol, le lactate d'éthacridine, les acides minéraux dilués et les solutions salées concentrées, peuvent entraver la cicatrisation et doivent être évités. Éviter absolument tout contact avec du peroxyde d'hydrogène qui provoquerait une décoloration de l'éponge.

9. CONSEILS DE CONSERVATION:

Le Gelatamp présente des propriétés hygroscopiques et doit donc être conservé au sec. Il convient de conserver l'emballage fermé afin de garantir la protection indispensable de son contenu contre la lumière. Tenir les dispositifs médicaux hors de la portée des enfants. Le Gelatamp peut être conservé pendant 3 ans. Ne plus utiliser après la date figurant sur l'emballage et sur le blister.

Les éponges non utilisées peuvent être évacuées sans problème dans une poubelle biologique; l'emballage du blister et la boîte en carton peuvent être recyclés.






10. PRÉSENTATION:

20 blisters REF 274008



0483

Glossary

-  Consult instructions for use
-  Medical Device
-  Legal Manufacturer
-  Catalogue Number
-  Manufacturing Date
-  Expiry Date
-  Batch Code
-  Single use only
-  Sterilized using irradiation
-  Single sterile barrier system
-  Do not use if package is damaged
-  Keep dry
-  Keep away from sun light
-  Temperature limitation
-  Bio material / Animal origin
-  Medical substance
-  Swiss representative
-  Conformity mark Russia

Coltene/Whaledent
GmbH + Co. KG
 Raiffeisenstraße 30
 89129 Langenau / Germany
 T +49 7345 805 0
 F +49 7345 805 201
 info.de@coltene.com

COLTENE