

HR[®] gelée lubrifiante HR[®] gelée lubrifiante 2X

fr

Mode d'emploi

REF

201	113 g (4 oz.) Flip-Top Tube, Stérile
203	56.7 g (2 oz.) Flip-Top Tube, Stérile
205	36 g (1.25 oz.) OneShot [®] Packet, Stérile
205ST	36 g (1.25 oz.) OneShot [®] Packet with SafeWrap [®] Package, Stérile
206	10 ml seringue préremplie, Stérile
207	3 g OneShot [®] Packet, Stérile
208	3 g OneShot [®] Packets in CarePac [®] Box, Stérile
209	5 g OneShot [®] Packet, Stérile
210	56.7 g (2 oz.) 2X, Flip-Top Tube, Stérile
211	36 g (1.25 oz.) 2X, OneShot [®] Packet, Stérile

DESCRIPTION

La gelée lubrifiante HR[®] est hydrosoluble, stable, non grasse et s'étend uniformément. Elle est largement utilisée dans les hôpitaux et les cabinets de médecins. Idéale pour lubrifier les produits en caoutchouc, les thermomètres rectaux, ainsi que les buses rectales et vaginales pour les nourrissons et les adultes.

INDICATIONS POUR L'UTILISATION

La gelée lubrifiante HR est un gel stérile conçu pour faciliter la pénétration d'un dispositif de diagnostic ou d'un dispositif thérapeutique dans un orifice corporel en réduisant le frottement entre le dispositif et le corps ; il n'est pas dédié à un type particulier d'anatomie.

CONTRE-INDICATIONS

Sensibilité à certains ingrédients.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

- Ne pas utiliser le produit au-delà de la date de péremption indiquée sur l'étiquette, car la stérilité et les performances ne peuvent être garanties.
- La réutilisation du produit Gelée lubrifiante HR (numéros de référence 207, 208, 209, 205, 205ST, 211) pourrait entraîner une contamination croisée, des risques d'infection ou des réactions indésirables pour le patient.
- Un très faible pourcentage d'hommes et de femmes peuvent être sensibles à un ou plusieurs des ingrédients de ce lubrifiant
- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas d'irritation, cesser l'utilisation et informer un médecin.
- Ne pas utiliser ce produit si le paquet est endommagé ou ouvert.
- Ne pas utiliser si la pellicule étanche en dessous du couvercle est brisée ou manquante (numéros de référence 201, 210, 203).
- L'utilisation d'une gelée lubrifiante pour une tâche autre que celle pour laquelle elle est destinée peut entraîner des risques pour le patient ou causer des performances non satisfaisantes.

AVANT TOUTE UTILISATION, MANIPULATION ET INSPECTION

Le produit doit être minutieusement inspecté à la réception et avant son utilisation afin de s'assurer que l'emballage n'est pas endommagé ou défectueux. Si un produit est endommagé ou si une fuite est identifiée, le produit doit être mis au rebut.

MODE D'EMPLOI

1. Gelée lubrifiante HR OneShot SafeWrap (numéro de référence 205ST)

- a) Désinfecter l'extérieur de la pochette SafeWrap avant de l'introduire dans l'environnement stérile.
- b) Retirer la pochette extérieure SafeWrap et placer le paquet de gelée lubrifiante HR sur le plateau stérile.
- c) Appliquer une certaine quantité de gelée lubrifiante HR directement sur le patient ou sur l'instrument suivant les besoins.
- d) Jeter le paquet après emploi.

2. Gelée lubrifiante HR OneShot Packet (numéros de référence 205, 207, 208, 209, 211) et Gelée lubrifiante seringue (numéros de référence 206)

- a) Appliquer une certaine quantité de gelée lubrifiante HR directement sur le patient ou sur l'instrument suivant les besoins.
- b) Jeter le paquet après emploi.

3. Gelée lubrifiante HR, tube à couvercle rabattable (numéros de référence 201, 203, 210)

- a) Désinfecter le couvercle et la pointe avant d'ouvrir. Retirer le sceau avec indicateur d'effraction.
- b) Rabattre le couvercle pour ouvrir.
- c) Appliquer une certaine quantité de gelée lubrifiante HR directement sur le patient ou sur l'instrument suivant les besoins.

CONDITIONS DE CONSERVATION

- Conserver dans un endroit propre et sec, à la température ambiante (15°-30° C ou 59°-86° F).

 HR HealthCare
2600 Eastern Blvd., Suite 201
York, PA 17402 USA
hrhealthcare.com



HR HealthCare, the HR HealthCare logo, HR, OneShot, SafeWrap, et CarePac sont des marques commerciales ou des marques déposées de HR HealthCare. ©2008, 2025 HR HealthCare. Tous droits réservés.

LBL-0018-FR Rev. 2 (02/2025)