

LazuLymph®

Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL STÉRILE

Solution stérile et apyrogène
en seringue pré-remplie de 2 mL



Safer & Healthier

MARQUEUR CHIRURGICAL VITAL ⁽¹⁾

LazuLymph®

Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

CHIRURGIE	INDICATIONS	VOIE D'ADMINISTRATION	DILUTION	VOLUME D'INJECTION
MAMMAIRE	Recherche intraopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du sein	Voie subdermique, intradermique, périaréolaire, périumorale ou intratumorale	Non dilué	Les quantités utilisées dépendent de la voie d'administration du produit. Par voie subdermique : 0,2 à 0,4 mL. Par voie périumorale, injection dans deux ou plusieurs points périumoraux : • Tumeurs dans le quadrant supéro-externe : 1 à 2 mL • Tumeurs à la confluence des quadrants externes ou internes : 2 à 3 mL • Tumeurs dans les quadrants inférieurs : 3 à 4 mL
GASTRO-DIGESTIVE	Recherche interopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du côlon à un stade précoce	Injection périumorale	Non dilué	Une quantité totale de moins de 2 mL est injecté dans la région périumorale, aux quatre points cardinaux, dans la région sous-séreuse de manière à permettre l'identification des 4 premiers ganglions lymphatiques sentinelles
DE LA PEAU	Identification préopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le mélanome	Voie intradermique	Non dilué	0,5 - 1 mL , 20 minutes avant l'incision cutanée

CONTRE INDICATIONS

- NE PAS INJECTER PAR VOIE INTRAVEINEUSE
- Hypersensibilité connue au Bleu Patenté V 2,5% sel de sodium
- ATTENTION : LazuLymph® ne doit pas être utilisé durant la grossesse. Son utilisation est déconseillée durant l'allaitement et chez les patients pédiatriques.

EFFETS INDÉSIRABLES

- Urticaire, prurit, éruption cutanée
- Hypotension transitoire, bronchospasme / laryngospasme
- Rares cas d'anaphylaxie, choc anaphylactique et œdème angioneurotique

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI – MISES EN GARDE

- LazuLymph® peut provoquer des réactions allergiques parfois graves. Avant d'utiliser le produit, vérifier l'historique des allergies et des intolérances du patient. Les anesthésistes et les chirurgiens doivent prêter la plus grande attention en cas d'apparition des premiers symptômes d'une réaction allergique. Ils doivent aussi veiller à ce que le personnel et le matériel nécessaire soient disponibles pour faire face à toute éventuelle réaction allergique, en maintenant dès l'injection du produit une surveillance d'au moins 1 heure vu le possible retard dans l'apparition de l'effet indésirable
- Une couleur bleuâtre peut apparaître, après l'injection du produit. Elle disparaît normalement après 24/48 heures. En cas d'injection intradermique, la coloration cutanée peut persister plus longtemps. Le colorant est éliminé dans les 24 / 48 heures suivant l'injection à travers les urines qui sont par conséquent fortement colorées, mais aussi à travers la bile.

(1) Notice LazuLymph®



LazuLymph®

POUR UN GESTE SIMPLE,
RAPIDE ET MAÎTRISÉ

RÉDUIT LE TEMPS DE PRÉPARATION

- Seringue pré-remplie prête à l'emploi stérile extérieurement
- Pas d'étape de prélèvement à partir d'une ampoule ou d'un flacon
- Pas d'étiquette d'identification à préparer, pas de désinfection pour le nettoyage des solutions à prélever

DIMINUE LES RISQUES DE PIQÛRES ET DE COUPURES POUR LE PERSONNEL SOIGNANT

- Pas d'ampoule verre à casser - Moins d'aiguille lors de la préparation
- Seringue pré-remplie incassable en polypropylène
- Connexion luer lock

PRÉVIENT LES RISQUES DE CONFUSION DE PRODUITS ET LIMITE LES ERREURS DE DILUTION

- Étiquetage clair et optimisé sur la seringue, le suremballage individuel et la boîte
- Bouchon de couleur violet comme aide visuelle à l'identification
- Dosage exprimé en % et en mg/mL
- Échelle graduée pour guider l'administration*

LIMITE LES RISQUES DE CONTAMINATION SEPTIQUE

- Seringue pré-remplie emballée individuellement, stérile extérieurement et directement manipulable sur un champ opératoire stérile

LIMITE LES RISQUES CHEZ LE PATIENT

- Un dispositif sans latex, sans phtalates ni bisphénol
- Une formulation sans produit d'origine animale
- Pas de risque d'injection de particules de verre

RÉDUIT LES DÉCHETS

- Moins de consommables utilisés
- Déchets engendrés moins dangereux et moins onéreux à éliminer



* L'échelle graduée est indicative.

LazuLymph®

Bleu PATENTE V 2,5 % - 25mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL STÉRILE

Solution stérile et apyrogène
en seringue pré-remplie de 2 mL



CODE PRODUIT
D 0002 H

CARACTÉRISTIQUES

- Dispositif médical de Classe IIa – Marquage CE 0477
- Fabrication européenne
- Seringues préremplies de 2 mL insérées dans un étui de protection individuel
- Péréemption : 24 mois
- Conserver les seringues dans leur emballage d'origine afin de les protéger de la lumière
- Ne pas utiliser le produit si l'emballage est abîmé
- Conservation : température ambiante
- Ne pas congeler



CE 0477

AlaVia MEDS

LazuLymph®
Bleu PATENTÉ V - PATENT Blue V 2,5% - 25mg/mL
MARQUEUR CHIRURGICAL - SOLUTION STÉRILE APYROGÈNE
MARKER FOR SURGERY - STERILE PYROGEN-FREE SOLUTION

NE PAS INJECTER PAR VOIE INTRA VEINEUSE
NOT FOR INTRAVENOUS INJECTION

Prêt pour le champ stérile | STERILE FIELD READY

S.A.L.F. S.p.A. Laboratorio Farmacologico
Via Marconi, 2 - 24069 Cenate Sotto (BG) - Italy
www.salfspa.it

LOT Voir sur le côté soudé
See the soldered side

REF MBPS2502

5 Seringues Préremplies
Prefilled Syringes

2mL

CE 0477

LazuLymph®
Bleu PATENTÉ V - PATENT Blue V 2,5 % - 25mg/mL
MARQUEUR CHIRURGICAL - SOLUTION STÉRILE APYROGÈNE | MARKER FOR SURGERY - STERILE PYROGEN-FREE SOLUTION

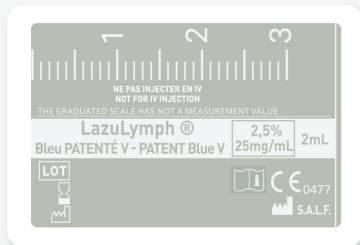
NE PAS INJECTER PAR VOIE INTRA VEINEUSE
NOT FOR INTRAVENOUS INJECTION

UTILISATION : Ce marqueur est un colorant vital utilisé pour le marquage des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du sein et la recherche intraopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles chez les patients atteints du cancer du côlon. Il est aussi utilisé dans la lymphoscintigraphie préopératoire pour la biopsie des ganglions lymphatiques sentinelles dans le mélanome.
USE : This marker is a vital dye suitable for the marking of sentinel lymph nodes in the breast cancer and in the intraoperative sentinel lymph nodes mapping in patients with colon cancer. It is also used in the preoperative lymphoscintigraphy for the biopsy of sentinel lymph nodes in the melanoma.

NE PAS INJECTER PAR VOIE INTRA VEINEUSE
NOT FOR INTRAVENOUS INJECTION

NE PAS INJECTER PAR VOIE INTRA VEINEUSE
NOT FOR INTRAVENOUS INJECTION

Étui de protection individuel de la seringue



Étiquetage seringue

NOTICE

- La notice LazuLymph® est consultable dans son intégralité sur notre site Web : www.alaviameds.com/nos-produits

Fabriqué par le Laboratorio
S.A.L.F. SpA (Italie)



UNE GAMME UNIQUE DE MARQUEURS CHIRURGICAUX STÉRILES

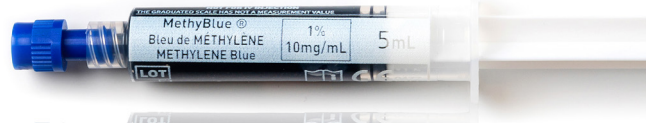
Seringues pré-remplies stériles extérieurement et emballées individuellement

Pour un geste simple,
rapide et sûr

FABRIQUÉ EN EUROPE



CE 0477



MethyBlue®

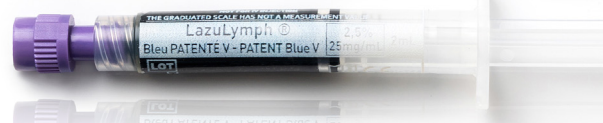
Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % - 10mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL DESTINÉ À LA CHIRURGIE MAMMAIRE, UROLOGIQUE AINSI QUE GASTRO-DIGESTIVE

5 mL

Bouchon BLEU

Code produit: D 0001 H



LazuLymph®

Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL DESTINÉ À LA CHIRURGIE MAMMAIRE, GASTRO-DIGESTIVE AINSI QUE DE LA PEAU

2 mL

Bouchon VIOLET

Code produit: D 0002 H



InKina®

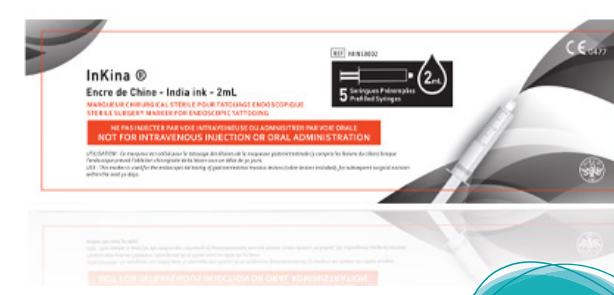
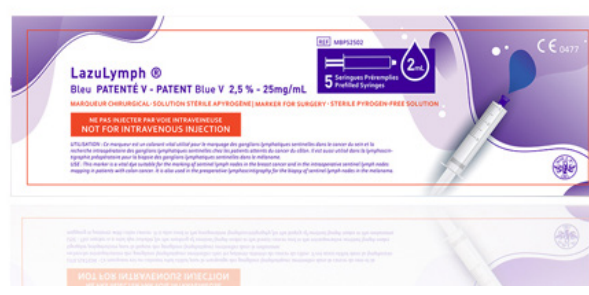
Encre de Chine

MARQUEUR CHIRURGICAL POUR TATOUAGE ENDOSCOPIQUE

2 mL

Bouchon BLANC

Code produit: D 0003 H



NOTICES

Les notices sont consultables dans leur intégralité sur notre site Web :

www.alaviameds.com/nos-produits

CONDITIONS DE LIVRAISON

- Commande minimum de 5 unités, commande par multiple de 5

- Franco de port pour 15 unités de MethyBlue® ou 15 unités de InKina® ou 5 unités de LazuLymph® minimum

CONTACTS

AlaVia MEDS
16 avenue Rosa Parks
69009 Lyon – France
+33 (0)4.51.23.66.05
www.alaviameds.com

SERVICE DES MARCHÉS

servicemarches@alaviameds.com

COMMANDES

commandes@alaviameds.com

MATERIOVIGILANCE

vigilance@alaviameds.com



Safer & Healthier

MethyBlue®, LazuLymph® et InKina® sont les marques déposées du fabricant S.A.L.F. S.p.A. Laboratorio Farmacologico (Italie) et distribuées en France par AlaVia MEDS.