

MethyBlue®

Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % - 10mg/mL

COLORANT CHIRURGICAL STÉRILE

Solution stérile et apyrogène
en seringue pré-remplie de 5 mL



Safer & Healthier

AIDE À LA VISUALISATION LORS DE PROCÉDURES CHIRURGICALES, TEST D'ÉTANCHÉITÉ DES SUTURES, ÉVALUATION DE LA PERMEABILITE TUBAIRE⁽¹⁾

MethyBlue®

Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % - 10mg/mL

CHIRURGIE / PROCÉDURE	INDICATIONS	VOIE D'ADMINISTRATION	DILUTION	VOLUME D'INJECTION
ÉVALUATION DE LA PERMEABILITE TUBAIRE				
PROCÉDURE GYNÉCOLOGIE	L'écoulement du bleu de méthylène dilué dans les trompes de Fallope confirme la perméabilité tubaire.	Injection intra-utérine	MethyBlue® dilué à 0,01% = 1 volume de MethyBlue® 1% avec 100 volumes de chlorure de sodium 0,9%	Environ 10 mL
COLORATION DES TISSUS ET DES PIÈCES OPÉRATOIRES				
CHIRURGIE MAMMAIRE	Repérage du ganglion sentinelle pour excision d'un nodule potentiellement malin lors de la chirurgie du cancer du sein	Injection péri-aréolaire	MethyBlue® 1% non dilué	2 à 5 mL
CHIRURGIE UROLOGIQUE	Identification de la cavité rénale lors d'une intervention chirurgicale ou d'une néphrolithotomie percutanée	Injection intra-vésicale	MethyBlue® dilué à 0,01% = 1 volume de MethyBlue® 1% avec 100 volumes de chlorure de sodium 0,9%	100 mL à 250 mL
CHIRURGIE GASTRO-DIGESTIVE	Identification des fistules urinaires ou coliques avant chirurgie	Injection intra-vésicale	MethyBlue® dilué à 0,01% = 1 volume de MethyBlue® 1% avec 100 volumes de chlorure de sodium 0,9%	10 mL à 100 mL
	Marquage du sinus pilonidal avant chirurgie	Injection sinus pilonidal		1 mL à 5 mL en fonction de la taille du kyste
	Marquage pré opératoire de stomie avant excision	Injection sous-cutanée		Généralement entre 2 et 5 mL
VÉRIFICATION DE L'ÉTANCHÉITÉ DES SUTURES DES VOIES URINAIRES ET COLORECTALES				
CHIRURGIE GASTRO-DIGESTIVE ET UROLOGIQUE		intra-vésicale ou rectale	MethyBlue® dilué à 0,01% = 1 volume de MethyBlue® 1% avec 100 volumes de chlorure de sodium 0,9%	25 mL à 250 mL en fonction de la localisation de la suture

CONTRE INDICATIONS

- NE PAS INJECTER MethyBlue® 1% PAR VOIE INTRAVEINEUSE, INTRATHÉCALE, INTRA-AMNIOTIQUE
- Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité connue au chlorure tri-hydraté de méthylthionium (bleu de méthylène)
- Ne pas utiliser chez la femme enceinte

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI MISES EN GARDE

- En cas d'utilisation par voie sous-cutanée, le produit peut engendrer une vasoconstriction ou une nécrose au niveau de la peau
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau
- L'utilisation du MethyBlue® peut engendrer une coloration temporaire des urines, des selles et des téguments
- Hypersensibilité et réaction anaphylactique, œdème pulmonaire
- Méthémoglobinémie pré ou postopératoire



(1) Notice MethyBlue®

MethyBlue®

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 intermédiaire à préparer, pas d'étape de désinfection à réaliser pour le nettoyage des dispositifs et des diluants

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 bleu 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

*Certaines utilisations nécessitent une dilution du produit à 0,01%. Se référer aux conditions d'utilisation dans la notice en vigueur.

** L'échelle graduée est indicative.



MethyBlue®

Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % - 10mg/mL

COLORANT CHIRURGICAL STÉRILE

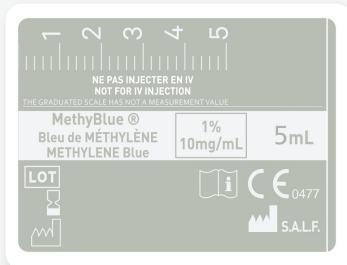
Solution stérile et apyrogène
en seringue pré-remplie de 5 mL



CODE PRODUIT
D 0001 H



Étui de protection individuel de la seringue

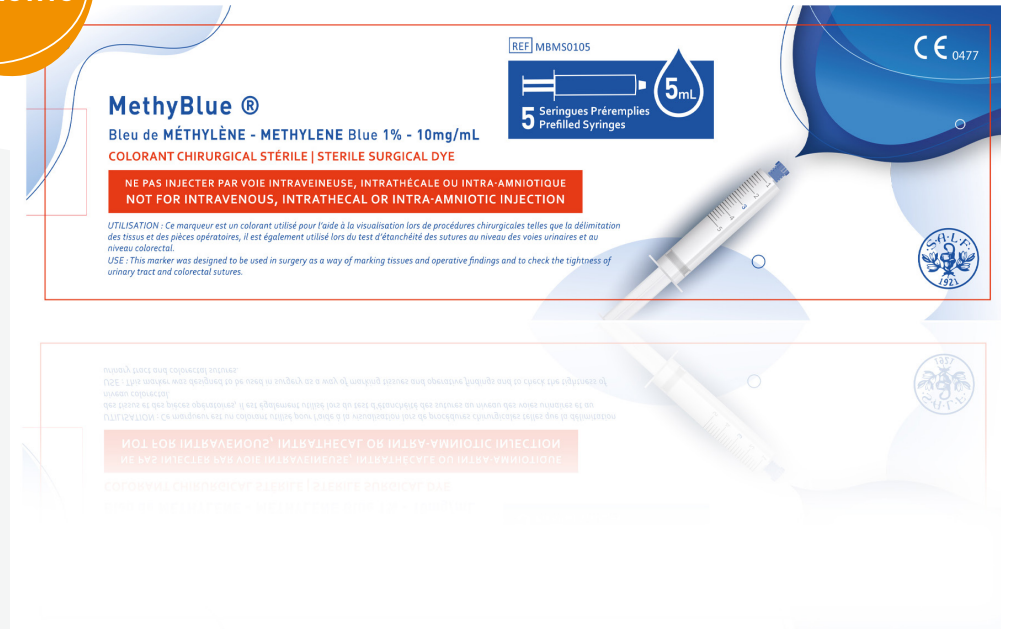


Étiquetage seringue

CARACTÉRISTIQUES

- Dispositif médical de Classe IIa – Marquage CE 0477
- Fabrication européenne
- Seringues préremplies de 5 mL insérées dans un étui de protection individuel
- Péréemption : 36 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

NOUVEAU
PACKAGING



NOTICE

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

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®

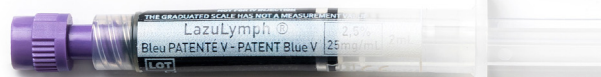
Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % - 10mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL DESTINÉ À LA CHIRURGIE MAMMAIRE, UROLOGIQUE, GASTRO-DIGESTIVE, AINSI QU'ÀUX PROCÉDURES GYNÉCOLOGIQUES

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®

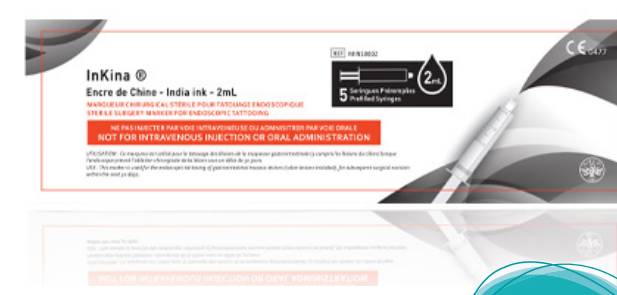
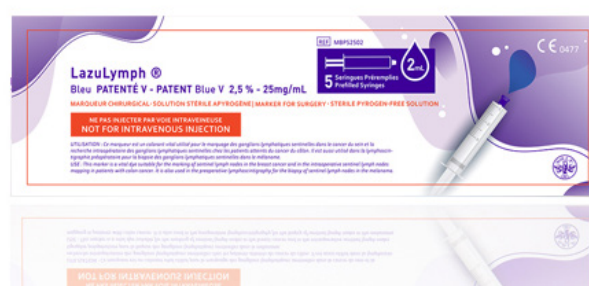
Encre de Chine

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.