

## FICHE TECHNIQUE

## MVL-ETP

Milieu Virus liquide + 1 écouvillon standard tige plastique bouton polyester stérile COPAN

CODE ARTICLE : 013716

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:20:39

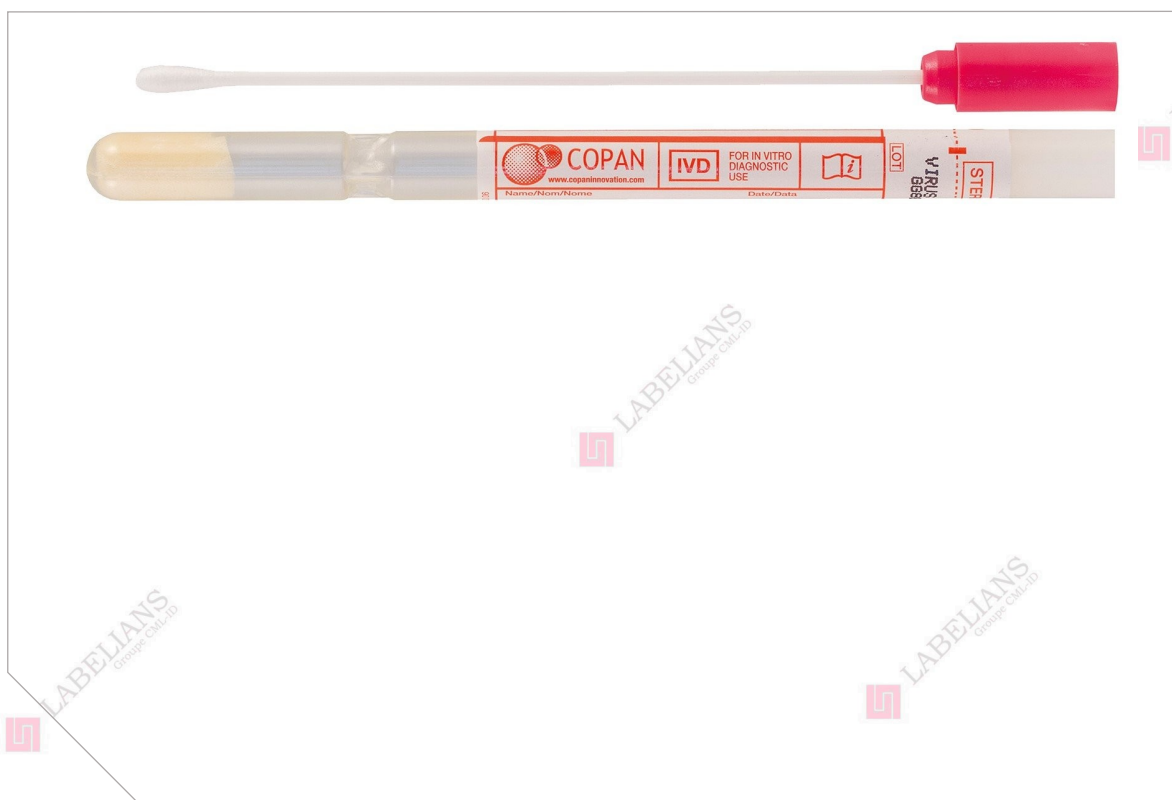


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

MVL-ETP

### Désignation

Milieu Virus liquide + 1 écouvillon standard tige plastique bouton polyester stérile COPAN

### Application

- Transport et conservation des prélèvements microbiologiques pour la culture des virus

### Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 93/42/CE modifiée par la 2007/47 du Parlement européen et du Conseil du 14 juin 1993

## FICHE TECHNIQUE

## MVL-ETP

Milieu Virus liquide + 1 écouvillon standard tige plastique bouton polyester stérile COPAN

CODE ARTICLE : 013716

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:20:39

### Conditionnement

relative aux dispositifs médicaux. Classe IIa

**Carton (nombre de pièces)** 250

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 25

### Descriptif du produit

Type d'écouvillon	Standard
Tige	Simple
Matière de la tige	Plastique
Matière du plastique	Polystyrène
Partie sécable	Non
Matière de l'embout	Polyester/Dacron
Type de l'embout	Classique
Longueur totale de l'écouvillon (en mm)	143,0
Type de milieu	Standard
Nom du milieu	Virus
Etat du milieu	Liquide
Volume de milieu (en ml)	1,0
Composition du milieu	- Agents tampon - HBSS - Eau osmosée - pH 7,2 ± 0,3
Couleur du bouchon	Rose
Microorganismes recherchés (culture)	Virus
Niveau de stérilité	Stérile
Emballage	Sachet pelable unitaire

### Traçabilité

**Présence d'un numéro de lot** Oui

## FICHE TECHNIQUE

## MVL-ETP

Milieu Virus liquide + 1 écouvillon standard tige plastique bouton polyester stérile COPAN

CODE ARTICLE : 013716

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:20:39

<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	15

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur** COPAN ITALIA S.p.A.

**Référence du fournisseur** 147C

**Pays d'origine** ITALIE