

## FICHE TECHNIQUE

## MAGC-ETP

Milieu Amies gel charbon + 1 écouvillon standard tige plastique bouton viscosse stérile COPAN

CODE ARTICLE : 003626

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:22:13



Photo non contractuelle



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

MAGC-ETP

### Désignation

Milieu Amies gel charbon + 1 écouvillon standard tige plastique bouton viscosse stérile COPAN

### Application

- Transport et conservation des prélèvements microbiologiques pour la culture des bactéries aérobies, bactéries anaérobies et bactéries exigeantes

## FICHE TECHNIQUE

## MAGC-ETP

Milieu Amies gel charbon + 1 écouvillon standard tige plastique bouton viscosse stérile  
 COPAN

CODE ARTICLE : 003626

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:22:13

### 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 relative aux dispositifs médicaux. Classe IIa

### Conditionnement

<b>Carton (nombre de pièces)</b>	500
<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	50

### Descriptif du produit

<b>Type d'écouvillon</b>	Standard
<b>Tige</b>	Simple
<b>Matière de la tige</b>	Plastique
<b>Matière du plastique</b>	Polystyrène
<b>Partie sécable</b>	Non
<b>Matière de l'embout</b>	Viscosse/Rayonne
<b>Type de l'embout</b>	Classique
<b>Site de prélèvement</b>	Gorge Vagin Rectum Blessure Bouche
<b>Longueur totale de l'écouvillon (en mm)</b>	147,0
<b>Type de milieu</b>	Standard
<b>Nom du milieu</b>	Amies charbon
<b>Etat du milieu</b>	Gel
<b>Volume de milieu (en ml)</b>	5,0
<b>Composition du milieu</b>	- Chlorure de sodium (3g), potassium (0,2g), calcium (0,1g), magnésium (0,1g) - Phosphate monopotassique (0,2g) - Phosphate disodique (1,15g) - Thioglycolate de sodium (1,0g) - Agar bactériologique (7,5g) - Charbon (10g) - Eau distillée (1L)

## FICHE TECHNIQUE

## MAGC-ETP

Milieu Amies gel charbon + 1 écouvillon standard tige plastique bouton viscosse stérile  
 COPAN

CODE ARTICLE : 003626

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:22:13

	- pH final = 7,2 +/- 0,3 à 25°C
<b>Couleur du bouchon</b>	Noir
<b>Durée maximum de transport</b>	24h
<b>Niveau de stérilité</b>	Stérile
<b>Emballage</b>	Sachet pelable unitaire
<b>Autres caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tube VENTURI en polypropylène translucide scellé par une étiquette de sécurité garantissant l'intégrité de la stérilité avant utilisation</li> <li>- Bouchon rentrant type « col de cygne » Noir</li> <li>- Milieu gélose charbon : Recommandés pour les germes délicats, De nombreuses bactéries survivent en milieu gélosé, Barrière efficace contre la pénétration de l'oxygène, Protection thermique efficace</li> </ul>

### Traçabilité

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	20

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	COPAN ITALIA S.p.A.
<b>Référence du fournisseur</b>	114C.USE
<b>Pays d'origine</b>	ITALIE