

## CISEAUX UNIVERSELS DE JESCO, 17 CM, JAUNES

Ref. IC14401



25/11/2024 20:27:52 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence | France

[www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)

+33(0)4 42 90 31 31

[info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)

# CISEAUX UNIVERSELS DE JESCO, 17 CM, JAUNES



Ref. IC14401

Permet de couper aisement (bandages, pansements, etc) lors des interventions chirurgicales

## Description

Ciseaux de Jesco (ou Gesco).

A mettre dans toutes les trousse de secours !

Tres utilises lors des interventions chirurgicales et leur presence est necessaire dans les kits de premier secours a l'ecole, sur les chantiers de travail, dans les pharmacies des entreprises ou dans les maisons de retraite.

Les lames coupantes en acier inoxydable.

Ciseaux universels permettant de couper aisement : pansements, bandages, tissus...mais aussi cuirs, lieges, mousses, resines, etc ...

Existe en differentes tailles couleurs : jaune, noir, vert, bleu, rouge

Taille universelle : 17 cm au plus court, 19 cm au plus long

## Caracteristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	3661040010069	Code douanier	9018.9090
Garantie (mois)	24	Pays	Pakistan
<b>MESURES</b>			
Unite emballee / Largeur (cm)	20	Unite nue / Largeur (cm)	9.7
Unite emballee / Hauteur (cm)	nc	Unite nue / Hauteur (cm)	0.7
Unite emballee / Longueur (cm)	13	Unite nue / Longueur (cm)	17
Unite emballee / Poids (kg)	0.08	Unite nue / Poids (kg)	0.062
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE SPECIFIQUES</b>			
Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA
<b>AUTRES CARACTERISTIQUES</b>			
Unite emballee / Quantite	1		

📅 25/11/2024 20:27:52 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence | France

🌐 [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)

☎ +33(0)4 42 90 31 31

✉ [info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)