

# Fiche Technique

E-Labo-044

Etablie le : 15/03/2017

Version: 1

Annule et remplace les éditions antérieures

## **CANULE 360°**

## **FONCTIONNALITE**

#### Canule orientable pour cartouche

- Orientable à 360°.
- Permet d'accéder aux endroits difficiles.
- Adaptable sur cartouches standard (plastique et aluminium).
- Avec bouchon.

## Caractéristiques techniques

Spécifications	Caractéristiques
Composition	Polyéthylène (PE)
Angle de dépose	De 0° (canule droite) à 90°



### Mise en œuvre

#### Mode d'emploi

- Visser la canule sur la cartouche avant de la faire pivoter.
- A la première utilisation, il peut être necessaire de forcer un peu pour débloquer la rotation de la canule.

#### Précautions d'emploi

La Fiche de données de sécurité est disponible par Internet sur www.quickfds.com ou sur http://www.geb.fr/fiches.php

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous vous recommandons d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier sur <a href="http://www.geb.fr/fiches.php">http://www.geb.fr/fiches.php</a>, que vous êtes en possession de la dernière version.