



## BD™ Collecteurs d'aiguilles

Collecteurs de proximité pour  
**Déchets d'Activités de Soins à  
Risque Infectieux (DASRI) piquants,  
coupants, tranchants.**

**Usage unique.  
Produits non stériles.**



### Réglementation :

- Conformes NF X30-500 et son annexe A
- Conformes à l'arrêté du 24 novembre 2003 relatif aux emballages des déchets d'activités de soins à risque infectieux et assimilés et des pièces anatomiques d'origine humaine
- Conformes aux recommandations du GERES
- Conformes UN3291 (A.D.R.) à l'exception de la REF 367202
- Conformes BS7320
- Les collecteurs n'entrent pas dans le champ d'application de la Directive Européenne 93/42/CEE du 14 juin 1993, relative aux dispositifs médicaux, ils ne sont pas soumis au marquage CE.

### Fabrication et Certification :

#### **Collecteur 0.45l**

**Fabricant :** Frontier Medical S.A., G.B.

**Certification :** BS EN ISO 9001 : 2000 ; certificat n° FM 11383 ; certifié par BSI (n°0086)

#### **Collecteur 0.87l**

**Fabricant :** PPS, US

**Certification :** conforme NF X30-500

#### **Collecteurs 1.5l ; 3l ; 5l & 7l**

**Fabricant :** Carfi, Marinha Grande, Portugal

**Certification :** NP EN ISO 9001 : 2000.

Certificat n° PT 02 00601 ; certifié par SGS

**Les collecteurs sont certifiés NF 302**



### Indications :

Environ 1 Accident Exposant au Sang (A.E.S.) sur 3 est directement lié à l'élimination des dispositifs médicaux souillés.

Les collecteurs de proximité BD™ permettent d'éliminer les aiguilles, les lames et d'autres objets tranchants, piquants ou coupants, en toute sécurité.

Il est recommandé d'introduire ces objets souillés directement dans le collecteur BD™ le plus proche, sans manipulation supplémentaire. Cette méthode est rapide, efficace et sûre.

### Composition des différents éléments :

- Boîte : Polypropylène (PP) rigide
- Colorant : Pigments organiques
- Etiquette produit : Papier adhésif permanent

### Certifié :

- Sans DEHP

## BD™ Collecteurs d'Aiguilles – Collecteurs de proximité – Usage unique – Produits non stériles

### Caractéristiques Générales :

- Conçus en polypropylène rigide : leur solidité leur permet de résister aux perforations, aux fuites et aux impacts dus aux chutes (selon les exigences des normes NF X30-500, BS7320 et UN3291).
- Système anti-reflux : protège contre les renversements en cas de basculement accidentel du collecteur et contre un retrait non autorisé d'objets souillés.
- Indication du niveau maximum de remplissage : évite les piqûres accidentelles dues à un collecteur trop plein. Conformément à la norme NF X30-500, celui-ci se situe entre 75% et 85% du volume maximal.
- Couvercle attaché en permanence : permet une fermeture temporaire de sécurité entre les éliminations ou lors d'un transport du collecteur au lit du malade.
- Fermeture définitive inviolable : protège le personnel soignant ainsi que toute personne chargée de l'enlèvement des collecteurs remplis.
- Poignées : permettent un transport aisé, à distance du corps.
- Etiquette : indication des recommandations d'utilisation et des mises en garde contre les risques biologiques liés aux DASRI.
- Incinérabilité : les seuls sous-produits de l'incinération sont le dioxyde de carbone et la vapeur d'eau.
- Couleurs organiques: dépourvues de métaux lourds suivant la réglementation relative à la protection de l'environnement, non polluants lors de l'incinération.
- Autoclavabilité avant l'utilisation : à 121°C pendant 20 minutes ou à 134°C pendant 18 minutes (selon les exigences de la norme NF X30-500). Les 2 cycles ont été validés par LNE.

#### Avant utilisation



Ouverture dégagée.  
Encoches de  
Désolidarisation Luer,  
Luer Lock, DM sécurité.



Support de fixation pour  
une stabilité maximale lors  
de l'utilisation (voir fiche  
technique supports).

#### Utilisation



Élimination unimanuelle  
des déchets.

#### Fermeture temporaire



Rabattre le couvercle, l'enclipser. Pour le rouvrir,  
**appuyer sur la languette**, puis tirer vers le haut.

#### Fermeture définitive



Pour une fermeture définitive, rabattre le couvercle et  
**introduire la languette dans la fente**. Appuyer fermement.

Référence	Origine	Désignation	Capacité nominale (l)	Capacité utile (l)	L x l x h (mm)	Conditionnement (Unités / Carton)
302434	GB	Collecteur de poche pré-assemblé	0.45	0.35	169 x 50 x 103	100
367202	USA	Collecteur de proximité pré-assemblé	0.87	0.7	89 x 74 x 168	50
305624	Portugal	Collecteur de proximité, 2 pièces à assembler	1.5	1.2	165 x 160 x 205	40
305625	Portugal	Collecteur de proximité, 2 pièces à assembler	3	2.4	182 x 181 x 260	25
305626	Portugal	Collecteur de proximité, 2 pièces à assembler	5	4	304 x 222 x 208	20
305627	Portugal	Collecteur de proximité, 2 pièces à assembler	7	5.6	304 x 222 x 255	16