



CONTAINERS

PAROLAI
STIL'ECO

**CARTONS - FÛTS -
SACS**

**PAROLAI
STIL'ECO**

ZA de la Grande Île - 20, rue Paul Hérault
F38190 VILLARD-BONNOT
Tel : +33 (0)4 76 52 52 52
Fax : +33 (0)4 76 52 71 59
www.stileco.com



Les conformités

Cartons



NF X30 507



Les cartons proposés par STIL'ECO sont conformes à la norme NF X30 507 du mois de juillet 2018 sur les Emballage des déchets d'activités de soins - **Caisse avec sac intérieur pour déchets d'activités de soins à risques infectieux solides ou mous.**



ADR UN4G



Les cartons DASRI sont homologués ADR UN 4G (4G = code correspondant aux caisses en carton) pour le transport des matières faiblement ou moyennement dangereuses.



Fabriqués en France



Les cartons sont fabriqués en France.

Cartons - Les formats

Collecteurs de déchets d'activités de soins à risques infectieux, **solides ou mous** .



Modèle : Non poignées collées ou poignées collées 12L

Dimensions : 200x200x310 mm

Capacité utile : 11.4L

Capacité brute : 4 kg

Aménagement : Sachet en Polyéthylène Basse Densité (PEBD)

Jaune collée sur les parois intérieures de la caisse

Fermeture de la sache : Lien plastique de type « Rilsan » ou lien coulissant

Fermeture de la caisse : fermeture provisoire avec une languette centrale et fermeture définitive avec deux languettes

Normes : Conforme NF X30-507 et ADR UN



Modèle : Non poignées collées ou poignées collées 25L

Dimensions : 230x230x506mm

Capacité utile : 25L

Capacité brute : 7 kg

Aménagement : Sachet en Polyéthylène Basse Densité (PEBD)

Jaune ou Kraft collée sur les parois intérieures de la caisse

Fermeture de la sache : Lien plastique de type « Rilsan » ou lien coulissant

Fermeture de la caisse : fermeture provisoire avec une languette centrale et fermeture définitive avec deux languettes

Normes : Conforme NF X30-507 et ADR UN



Modèle : Non poignées collées ou poignées collées 50L

Dimensions : 280x280x650mm

Capacité utile : 50L

Capacité brute : 12.5 kg

Aménagement : Sachet en Polyéthylène Basse Densité (PEBD)

Jaune ou Kraft collée sur les parois intérieures de la caisse

Fermeture de la sache : Lien plastique de type « Rilsan » ou lien coulissant

Fermeture de la caisse : fermeture provisoire avec une languette centrale et fermeture définitive avec deux languettes

Normes : Conforme NF X30-507 et ADR UN

Les conformités

Fûts



**NF X30 511
NF X30 505
ISO 23097**



Les fûts proposés par STIL'ECO sont conformes aux normes NF X30 511 et ISO 23097 (concernant la résistance, la perforation, l'étanchéité, la stabilité etc.) ainsi qu'à la norme NF X30 505 qui concerne les fûts et jerricanes en matière plastique.



**ADR UN3291 et
ADR UN3H2**



Les fûts sont homologués pour le transport par route, fer & mer des matières infectieuses des codes UN 3291 selon les spécifications ADR/RID/IMDG. Le code 3H2 correspond à la classification "bidons et jerricanes en plastique".



Fabriqués en France



Les fûts sont fabriqués en France.

Fûts - Les formats

Collecteurs de déchets d'activités de soins à risques infectieux, **piquants coupants tranchants**.



Modèle : Fût 30L avec obturateur

Dimensions : 400x330x310mm

Poids à vide : 1.20 kg

Masse brute maximale : 20 kg

Couvercle avec obturateur : 3 niveaux de positions possibles :

Position 1 : Ouverture assistée

Position 2 : Fermeture provisoire

Position 3 : Fermeture définitive

**Fermeture définitive par activation de 11 clips
(sécurité auditive et visuelle)**

Norme : NF X30-505 et ADR UN 3291



Modèle : Fût 50L avec obturateur

Dimensions : 400x330x540mm

Poids à vide : 1.70 kg

Masse brute maximale : 25 kg

Couvercle avec obturateur : 3 niveaux de positions possibles :

Position 1 : Ouverture assistée

Position 2 : Fermeture provisoire

Position 3 : Fermeture définitive

**Fermeture définitive par activation de 11 clips
(sécurité auditive et visuelle)**

Norme : NF X30-505 et ADR UN 3291



Modèle : Fût 60L avec obturateur

Dimensions : 400x330x680mm

Poids à vide : 2.10 kg

Masse brute maximale : 30 kg

Couvercle avec obturateur : 3 niveaux de positions possibles :

Position 1 : Ouverture assistée

Position 2 : Fermeture provisoire

Position 3 : Fermeture définitive

**Fermeture définitive par activation de 11 clips
(sécurité auditive et visuelle)**

Norme : NF X30-505 et ADR UN 3291

Les conformités

Sacs



NF X30 501



Les sacs DASRI sont conformes aux plus grandes normes internationales et nationales dont la norme NF X30 501 évaluant des critères de résistance et de tolérance régulièrement contrôlés par le LNE .



NF 082



Les sacs DASRI répondent aux critères de marquage de la norme NF 082 et possèdent notamment le sigle "Risque Biologique".



Fabriqués en France



Les sacs sont fabriqués en France.

**Détails des autres normes ci-après.*

Sacs – Les formats

Collecteurs de déchets d'activités de soins à risques infectieux, **solides ou mous** .



Modèle : Sacs 15 L / Réf : ST03015

½ Périmètre l'ouverture (mm) : 400

Longueur utile (mm) : 350

Épaisseur nominale (µm) : 19

Épaisseur ponctuelle (µm) : 19

Couleur : Jaune

Correspondant aux normes :

NF 082, NF EN 13592, NF X30 501, NF EN ISO 527-3, ISO 4592, ISO 4593, ISO 6383-2, ISO 7765-1.



Modèle : Sacs 30L / Réf ST03030

½ Périmètre l'ouverture (mm) : 500

Longueur utile (mm) : 650

Épaisseur nominale (µm) : 20

Épaisseur ponctuelle (µm) : 20

Couleur : Jaune

Correspondant aux normes :

NF 082, NF EN 13592, NF X30 501, NF EN ISO 527-3, ISO 4592, ISO 4593, ISO 6383-2, ISO 7765-1.



Modèle : Sacs 50L / Réf ST03050

½ Périmètre l'ouverture (mm) : 680

Longueur utile (mm) : 750

Épaisseur nominale (µm) : 23

Épaisseur ponctuelle (µm) : 23

Couleur : Jaune

Correspondant aux normes :

NF 082, NF EN 13592, NF X30 501, NF EN ISO 527-3, ISO 4592, ISO 4593, ISO 6383-2, ISO 7765-1.



Modèle : Sacs 110L/ Réf ST03110

½ Périmètre l'ouverture (mm) : 700

Longueur utile (mm) : 1050

Épaisseur nominale (µm) : 30

Épaisseur ponctuelle (µm) : 30

Couleur : Jaune

Correspondant aux normes :

NF 082, NF EN 13592, NF X30 501, NF EN ISO 527-3, ISO 4592, ISO 4593, ISO 6383-2, ISO 7765-1.

De la phase de test des produits à son implantation dans vos services, l'équipe commerciale de STIL'ECO se tient à votre disposition pour vous accompagner dans l'installation de nos cartons et de nos fûts.

Parce que votre sécurité reste notre priorité, nous mettons à votre disposition des outils rappelant les bonnes pratiques à adopter pour manipuler nos cartons et/ou fûts en toute sûreté : fiches techniques, notices illustrées.

