



GESTION DES DÉCHETS MÉDICAUX

SOLUTIONS COMPACTES POUR LA GESTION DES DÉCHETS SUR SITE :

3 capacités différentes pour transformer tous les déchets à risque infectieux en déchets municipaux.



*avec une densité de déchets de 1 L = 0,1 kg

TRAITEMENT PAR MICRO-ONDES, UNE TECHNOLOGIE EFFICACE



Inactivation microbienne 8log10



Élévation efficace de la température jusqu'à 110 °C pendant 20 minutes pour obtenir une décontamination complète



Pas de montée en pression pendant le processus Pas de risque d'irradiation



Adapté à tout type de déchets médicaux (aiguilles, verre, solides, liquides...) Pas de ségrégation



Pas de consommation d'eau Pas de générateur de vapeur **Pas d'effluent liquide**



Simplicité de maintenance Équipement basé sur les technologies mécaniques

Sterilwave® a été enregistré et approuvé par les Ministères de la Santé et de l'Environnement en France (Norme NFX30-503) ainsi qu'en Europe, en Asie, en Afrique, au Moyen-Orient et en Amérique.

La spécificité de Sterilwave® est liée à sa technologie micro-ondes innovante et à son haut niveau d'efficacité de désinfection, respectant à la fois l'environnement et les procédés de sécurité.



UN PROCÉDÉ AUTOMATIQUE DE 30 MINUTES DANS UNE SEULE ET MÊME CUVE



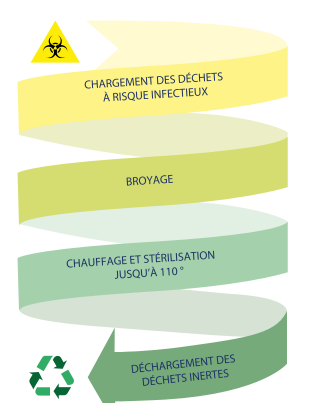
20°C

40 °C

70 °C

JUSQU'À **110°C**





Pas de ségrégation

Broyage par lames rotatives pour rendre les déchets méconnaissables

Traitement par micro-ondes sans montée en pression

Traçabilité totale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES







CARACTÉRISTIQUES	100	250	440
Capacité de déchets	200 L/h Jusqu'à 20 kg/h*	500 L/h Jusqu'à 50 kg/h*	880 L/h Jusqu'à 70 kg/h*
Capacité de la cuve	100 L	250 L	440 L
Durée moyenne du cycle	30 minutes	30 minutes	32 à 35 minutes
Dimensions (LxIxP)	1 x 1 x 1 m	1,6 x 1,1 x 1,5 m	2 x 1,1 x 2 m
Poids	700 kg	1200 kg	1400 kg
Espace de travail recommandé	8 m² Hauteur sous plafond : 2 m	10-12 m² Hauteur sous plafond : 2,2 m	15-20 m² Hauteur sous plafond : 3 m (3,85 m avec option chargement automatique)
Électricité	400 V/ triphasé, 63A		
Technologie	Broyage par des lames rotatives et chauffage par micro-ondes		

DONNÉES DE FONCTIONNEMENT

Inactivation microbienne	Spores jusqu'à 8log10 Virus jusqu'à 6log10 Repond aux exigences de la STAATT Conforme à la norme NFX30-503		
Réduction de volume	Jusqu'à 80 %		
Réduction de poids	Jusqu'à 25 %		
Déchets finaux	Non reconnaisables, inertes, secs, stables		
Méthode de chargement	Manuel ou automatique (option)		
Suivi du procédé	Traçabilité totale		

*avec une densité de déchets de 1 L = 0,1k



ANDEC 12 L ET 25 L 'hospidex

- Caisse en carton ondulé double face (kraft PEBD)
- Epaisseur moyenne : 2,7 mm
- Haute résistance à l'humidité
- Fond automatique
- Deux poignées extérieures renforcées avec large passage de main protégé et anti-coupe doigt
- Instructions de montage sur le carton
- Sachet interne jaune en PEBD 60 microns rabattable sur la périphérie
- Collage périphérique interne du sachet, au niveau de la limite de remplissage
- Lien de fermeture du sachet solidaire du carton
- Fermeture provisoire et définitive
- Limite de remplissage sur le carton visible lors de toutes les étapes d'utilisation
- Conforme ADR, NFX30-507 et aux arrêtés DASRI des 24 novembre 2003 et 6 janvier 2006
- Usage interdit pour les déchets perforants et liquides non conditionnés
- Paquet de 10 unités, à plat

- Capacité utile : 12 l
- Masse brute maximale : 4 kg
- Dimensions couvercle fermé (HxLxl) : 385 x 200 x 200 mm
- Poids unitaire: 0,225 kg

Réf. FHANDECO1 Carton Andec 12 l, lot de 10 pièces

25 l

- Capacité utile : 25 l
- Masse brute maximale : 6 kg
- Dimensions couvercle fermé (HxLxl) : 378 x 265 x 265 mm
- Poids unitaire : 0,36 kg

Réf. FHANDEC02 Carton Andec 25 l, lot de 10 pièces

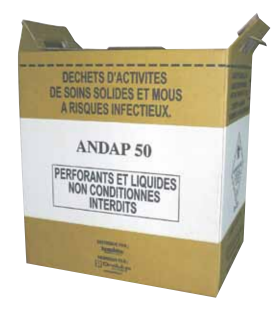


ANDAP 50 L

'hospidex

- Caisse en carton ondulé double face (Kraft vierge)
- Epaisseur moyenne : 2,9 mm
- Haute résistance à l'humidité
- Fond automatique
- Deux poignées extérieures renforcées avec large passage de main protégé et anti-coupe doigt
- Instructions de montage sur le carton
- Sachet interne jaune en PEBD 60 microns rabattable sur la périphérie
- Collage périphérique interne du sachet, au niveau de la limite de remplissage
- Lien de fermeture du sachet solidaire du carton
- Fermeture provisoire et définitive
- Limite de remplissage sur le carton visible lors de toutes les étapes d'utilisation
- Conforme ADR, NFX30-507 et aux arrêtés DASRI des 24 novembre 2003 et 6 janvier 2006
- Usage interdit pour les déchets perforants et liquides non conditionnés
- Origine du produit : France
- Capacité utile : 47 l
- Masse brute maximale : 12,5 kg
 Dimensions couvercle fermé (HxLxl) : 435 x 401 x 296 mm
- Poids unitaire : 0,61 kg
- Paquet de 10 unités, à plat

Réf. FHANDAP01 Carton Andap 50 l, lot de 10 pièces





HOSPI 50 L 'hospidex

- Caisse en carton ondulé double face (épaisseur moyenne : 2,9mm)
- Haute résistance à l'humidité
- Fond automatique
- Deux poignées extérieures renforcées avec large passage de main protégé et anti-coupe doigt
- Instructions de montage sur le carton
- Sachet interne jaune en PEBD 60 microns rabattable sur la périphérie
- Collage périphérique interne du sachet, au niveau de la limite de remplissage
 Lien de fermeture du sachet solidaire du carton
- Fermeture provisoire et définitive
- Limite de remplissage sur le carton visible lors de toutes les étapes d'utilisation
- Conforme ADR, NFX30-507 et aux arrêtés DASRI des 24 novembre 2003 et 6 janvier 2006
- Usage interdit pour les déchets perforants et liquides non conditionnés
- Origine du produit : France
- Capacité utile : 47 l
- Masse brute maximale : 13 kg
 Dimensions couvercle fermé (HxLxl) : 580 x 295 x 295 mm
- Poids unitaire : 0,6 kg
- Paquet de 10 unités, à plat

Réf. FHHOSPI01 Carton Hospi 50l, lot de 5 pièces



RÉCUPÉRATEUR D'AIGUILLES

- Dimensions : 11 x 8 x 3 cm
- Capacité 170 ml

Réf. CERECU01



BASES ET SUPPORTS DE FIXATION POUR COLLECTEURS D'AIGUILLES

FHSHAR12 Base adhésive reposionnable pour Sharpsafe 1 l, lot de 5 p $\textbf{FHSHAR14} \quad \text{Base adhésive reposionnable pour Sharpsafe 4 l à 7 l, lot de 5 p}$ FHSHAR15 Base adhésive reposionnable pour Sharpsafe 9 l à13 l, lot de 5 p FHSHAR17 Plateau rigide double alvéole pour Sharpsafe 1 l / 2 l / 3 l, lot de 5 p FHSHAR18 Plateau rigide triple alvéole pour Sharpsafe 1 l / 2 l / 3 l, lot de 5 p



COLLECTEURS D'AIGUILLES (Sharpsafe

- Fermeture à double position : provisoire et définitive
- Niveau de remplissage maximum matérialisé par un trait de jauge noir
- Marquage par étiquette plastique thermocollée indéchirable, résistante à l'humidité et indécollable à l'autoclavage
- Munie d'une poignée pour le transport
- Utilisable de façon mono manuelle
- Autoclavage validé à 134°C pendant 18 minutes (suivant NFX30-500) sur conteneur vide et ouvert
- Conforme ADR, BS7320, NFX30-500 et titulaire de la Marque NF302

0,2 L -POUR PATIENT EN AUTOTRAITEMENT (DIABÉTIQUE) OU INFIRMIÈRE-

- Boîte monobloc jaune à couvercle translucide en Polypropylène
- Capacité utile : 0,16 l
- Dimension de l'ouverture C : 25 x 20 mm
- Dimensions (HxLxl) : 146 x 79 x 37 mm
- Poids : 0,055 kg

Réf. FHSHAR28 0.2 l ouverture déconnexion stand. & aig. de stylo, lot de 100

0,3 L -POUR INFIRMIÈRE-

- Boîte monobloc jaune à couvercle translucide en Polypropylène
- Capacité utile : 0,25 l
- Dimension de l'ouverture C : 40 x 30 mm
- Dimensions (HxLxl) : 130 x 105 x 50 mm
- Poids: 0.064 kg

Réf. FHSHAR29 0.3 l ouverture large & déconnexion standard, lot de 100

0,45 L -POUR INFIRMIÈRE-

- Boîte monobloc jaune à couvercle translucide en Polypropylène
- Capacité utile : 0.35 l
- Dimension de l'ouverture C : 40 x 30 mm
- Dimensions (HxLxl) : 169 x 103 x 50 mm
- Poids : 0,088 kg

Réf. FHSHAR30 0.45 l ouverture large & déconnexion standard, lot de 100

0,6 L -POUR INFIRMIÈRE-

- Boîte monobloc jaune à couvercle translucide en Polypropylène
- Capacité utile : 0,47 l
- Dimension de l'ouverture C : 40 x 30 mm
- Dimensions (HxLxl) : 221 x 106 x 54 mm
- Poids : 0,110 kg

Réf. FHSHAR31 0.6 l ouverture complète, carton de 100

1 L -POUR CABINET MÉDICAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 0,8 l
- Dimension de l'ouverture large : 55 x 35 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 180 x 108 x 90 mm
- Poids: 0,126 kg

Réf. FHSHAR32 1 l, carton de 100

2 L -POUR CABINET MÉDICAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 1.6 l
- Dimension de l'ouverture : 55 x 50 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 178 x 195 x 120 mm

Réf. FHSHAR33 2 l ouverture nouvelle génération avec clapet, lot de 50

3 L -POUR CABINET MÉDICAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 2.2 l
- Dimension de l'ouverture : 55 x 50 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 205 x 197 x 120 mm
- Poids: 0,255 kg

Réf. FHSHAR34 3 l ouverture nouvelle génération avec clapet, lot de 50

4 L -POUR CABINET MÉDICAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 3 l
- Dimension de l'ouverture : 55 x 50 mm
 Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 245 x 175 x 175 mm
- Poids: 0.31 ka

Réf. FHSHAR35 4 l ouverture nouvelle génération avec clapet, lot de 50

7 L -POUR LABORATOIRE/HÔPITAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 5,6 l
- Dimension de l'ouverture : 55 x 50 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 380 x 175 x 175 mm
- Poids : 0,43 kg

Réf. FHSHAR36 7 l ouverture nouvelle génération avec clapet, lot de 50

9 L -POUR LABORATOIRE/HÔPITAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 6.9 l
- Dimension de l'ouverture : 210 x 60 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 291 x 292 x 195 mm
- Poids: 0.615 kg

Réf. FHSHAR37 9 l, carton de 20

13 L -POUR LABORATOIRE/HÔPITAL-

- Boîte 2 parties (cuve jaune et couvercle translucide)
- Capacité utile : 9,9l
- Dimension de l'ouverture : 210 x 60 mm
- Dimensions couvercle monté (HxLxl) : 353 x 292 x 195 mm
- Poids : 0.70 kg

Réf. FHSHAR38 13 l, carton de 20





















0.21

0.31

0,45 I

0.61

11

31

41