

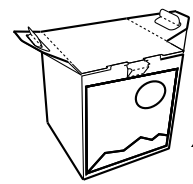
FABRIQUÉ EN CARTON  
RECYCLÉ



-   
DECHETS INFECTIEUX
-   
HOMOLOGUÉS UN 6.2
-   
DECHETS MOUS ET SECS
-   
INCINÉRABLES
-   
INVIOLE
-   
PALETTISABLE
-   
OBJETS COUPANTS  
TRANCHANTS INTERDITS

# Emballages combinés type 4G pour Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux 3291\*

homologués ADR pour D.A.S.R.I. mous et secs



# 4GSanté®

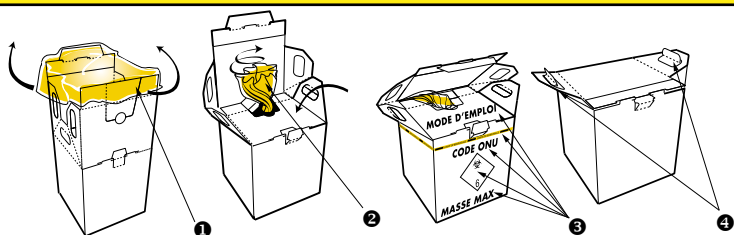
# Emballages pour déchets infectieux

## 4GSanté : UNE GAMME D'EMBALLAGES PERFORMANTS

Confectionnés en carton Kraft très résistant, doublés d'une poche en polyéthylène vierge de 70 µ, les cartons 4GSanté conviennent idéalement pour le conditionnement des déchets infectieux mous et secs.

Homologués pour le transport sur la route, ces emballages combinés type 4G permettent une collecte et une élimination en toute sécurité des D.A.S.R.I. code ONU 3291.

## AVANTAGES 4GSanté : UTILISATION SIMPLE & SÉCURISÉE



MODE D'EMPLOI

- 1 Grands rabats avec poche débordante
- 2 Fermeture définitive facilitée par un lien immédiatement disponible (système breveté)
- 3 Marquage et instructions d'utilisation conformes à l'arrêté DGS du 24/11/2003 (SAN-PO324585A)
- 4 Poignées EXTERNES, triple épaisseur, pour une manipulation sans risque de contact avec les déchets

VOIR VIDEO D'UTILISATION



<http://www.plazur.fr/downloads/4GSANTE.MP4>



**\*ATTENTION ! Ces emballages ne doivent pas contenir les matières suivantes :** groupes de risques 2, 3 et 4 selon le classement OMS (risque élevé ou modéré pour l'individu et élevé ou faible pour la collectivité - code UN 2814 et 2900)



LIQUIDES



ANATOMIQUES



CHIMIQUES



RADIOACTIFS



ONU 2814 et 2900



Caractéristiques Techniques	12L	25L	50L Bas	50L Haut
Référence article fond blanc	4GS12BL	4GS25HBL	4GS50BBL	4GS50HBL
Référence article fond écru	-	4GS25HEC	4GS50BEC	4GS50HEC
Dimensions intérieures (mm)	230x230x230	230x230x430	280x380x470	280x280x650
Dimensions extérieures (mm)	236x236x242	236x236x442	286x386x482	286x286x662
Poids (g)	234	396	652	656
Épaisseur du carton	Simple cannelure de 2,9 mm			
Jonction de la caisse	Par collage haute résistance			
Mise en forme	Fond à conformation automatique pour une mise en place rapide.			
Constitution poche	En polyéthylène jaune, 70 µ.			
Traitement intérieur poche	Anti-blocking facilitant l'ouverture et la mise en forme de la caisse			
Jonction de la poche	Par soudure dont l'étanchéité est contrôlée			
Collage de la poche	Points de colle périphériques			
N° homologation ADR	4G/Y6/S/-/B/ EFFISAC.733-150025	4G/Y10/S/-/B/ 2130-200066	4G/Y15/S/-/B/ 2130-200059	4G/Y15/S/-/B/ EFFISAC.733-150035
Masse maximale admissible	6 Kg	10 Kg	15 Kg	15 Kg
Fermeture du carton	Provisoire par pliage, définitive avec patte inviolable			
Fermeture de la poche	Lien carton avec bouclier de protection			
Marquage	Marquage réglementaire pour déchets infectieux avec étiquette de danger, instructions de conditionnement sur fond majoritairement jaune. N° ONU, limite de remplissage masse maximale brute			
Conditionnement	Par paquets de 10 cartons, sur palette			
Nombre par palette	800	400	400	400
Dimensions palette (Lxlxh / cm)	80x120x130	80x120x110	80x136x170	100x120x170
Poids palette (tout / kg)	197	172	275	281
Protection palette	Renforts carton, feuilards et film étirable			

conforme à la réglementation  avantage produit

**Plazur**

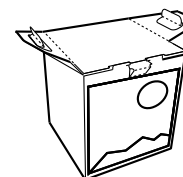
PRÉSERVONS L'ESSENTIEL

CONÇUS, FABRIQUÉS EN FRANCE  
Marque déposée, Modèles brevetés

[www.plazur.fr](http://www.plazur.fr)



Distributeur :



**4GSanté®**