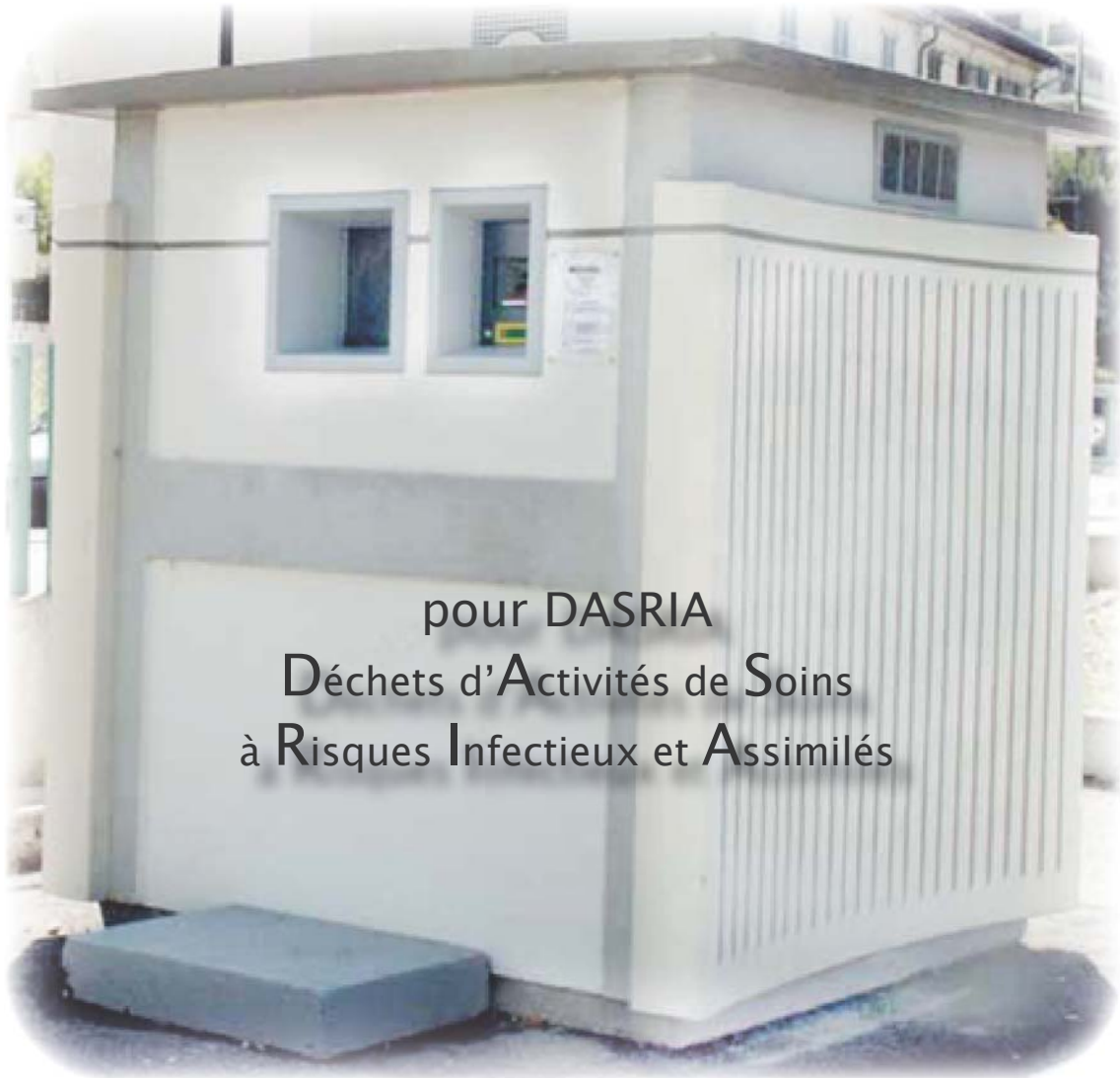


Le PAVA® Box

Point d'Apport Volontaire Automatisé
(PAVA)



pour DASRIA
Déchets d'Activités de Soins
à Risques Infectieux et Assimilés

à l'usage des
professionnels de santé,
malades en auto médication,
praticiens d'actes corporels.

- gestion des dépôts 24h/24,
- contrôle des accès par carte à puce nominative,
- pesée instantanée de l'emballage déposé,
- délivrance immédiate d'un ticket de dépôt,
- traçabilité complète.

Le PAVA® Box

Le PAVA® Box est un Point d'Apport automatisé et réfrigéré qui s'installe dans un lieu facile d'accès : services techniques municipaux, parkings, établissements de santé, déchetteries, etc.

Il se présente sous deux versions : le box, ou la façade seule intégrée à un bâtiment existant (version PAVA® Eco).



Introduction de la
carte à puce

1



Lecture des informations
Identification du déposant

2



Ouverture du sas de
dépôt par une porte à
vérin électrique

3



Introduction de
l'emballage et
validation du dépôt

4



GAP Hygiène Santé propose une gamme de prestations complètes et personnalisées pour les collectivités et les producteurs de DASRIA.

Délivrance d'un ticket
Reçu du dépôt

5



La base de données de GAP Hygiène Santé, bénéficiant du double système de sauvegarde, lui permet d'assurer la traçabilité mais également d'établir les bilans annuels, les statistiques, et autres documents, à partir de critères sélectionnés : nom, code ADELI, point d'apport, commune, etc.

Grâce au logiciel personnalisé qui enregistre les dépôts et mouvements et le système de pesage intégré, le PAVA® Box est le seul point d'apport automatisé garantissant une traçabilité complète conforme à la réglementation.

PAVA® Box et PAVA® Eco sont des systèmes brevetés.

GAP Hygiène Santé se charge de la gestion des points d'apport, de leur implantation jusqu'à leur exploitation ainsi que de la fourniture des emballages conformes à la réglementation.



Système automatique
d'aspersion de
désinfectant.

Une chambre froide (6 à 10°C), contenant un Grand Récipient pour Vrac (GRV) de 750 litres, destiné à recevoir les conteneurs de DASRIA et les sacs à déchets mous.



Centre informatique
avec logiciel de
gestion intégré.



GRV : Grand Récipient
pour Vrac – Bac de
collecte.



GAP Hygiène Santé