



Medismart

Le système Medismart de Daniels introduit sur le marché une nouvelle norme de gestion sûre des déchets médicaux. Le système Medismart apporte une minimisation éprouvée du risque d'infection, des gains d'efficacité de séparation et une réduction de la charge environnementale; il allège aussi les difficultés logistiques souvent associées à l'élimination des déchets médicaux, en accordant toujours la priorité à la sécurité du personnel et des patients.

Une étude sur trois ans a examiné l'impact qu'a la transition du bac de 240 litres au système Medismart de 64 litres de Daniels.



RÉDUCTION DE LA MASSE DE DÉCHETS MÉDICAUX CONTRÔLÉS

Réduction de la masse de déchets biomédicaux de

53,2 %



RÉDUCTION DU VOLUME DE DÉCHETS MÉDICAUX CONTRÔLÉS

Réduction du volume de déchets biomédicaux de

65,2 %.



RÉDUCTION DE LA MAIN-D'ŒUVRE DE MANUTENTION

Réduction des coûts associés à la logistique et à la maintenance des déchets de

69,2 %



RÉDUCTION DES COÛTS D'ÉLIMINATION

Réduction des coûts d'élimination des déchets biomédicaux de

30,9 %



RÉDUCTION DU RISQUE D'INFECTION PAR OBJETS TRANCHANTS

Minimisation du risque d'infection et de blessures causées par des objets tranchants. Gains d'espace, et diminution du déplacement des déchets.

Déchets biomédicaux



▲
Medismart M64

Le système Medismart réutilisable peut vous aider à réduire grandement votre production de déchets. La clarté de l'étiquetage et la facilité d'identification du contenant Medismart encouragent une meilleure séparation des déchets.

Capacité de remplissage : 47 litres
724 mm H x 394 mm L x 356 mm P



▲
Bac Bio-Bin 106 litres

Le bac Bio-Bin de 106 litres est destiné aux zones qui produisent une grande quantité de déchets biomédicaux.

Dimensions :
582 mm H x 480 mm L x 480 mm P



▲
Bac à roues Bio-Cart 360 litres

Le bac à roues réutilisable Bio-Cart de 360 litres est destiné à la zone de chargement, aux grands locaux d'entretien souillés ou à toute zone où de nombreux sacs de déchets jaunes s'accumulent.

Dimensions :
1067 mm H x 592 mm L x 870 mm P

Les bacs réutilisables Bio-Bin 106 litres et Bio-Cart 360 litres sont fabriqués en polyéthylène haute densité résistant aux UV, ont une apparence soignée et sont si robustes qu'ils peuvent supporter un nombre innombrable de remplissages, vidages, lavages et usages. Le volume de nos produits jetables va d'un à onze litres. Nos boîtes à usage unique de 70 et 130 litres sont faites de carton ondulé très résistant. Ces produits sont emballés à plat pour rendre le transport plus économique, ils sont faciles à assembler et ils sont munis d'un sac intérieur en plastique qui évite toute fuite.