

## Produits écologiques

### POUR LA RÉTENTION DES DÉVERSEMENTS



*Des modules qui conjuguent efficacité du stockage des fûts et contrôle visuel des déversements.*

**Le système de gestion des fûts Gator®** optimise l'efficacité, la productivité et la rentabilité du stockage des fûts. De par sa conception empilable économisant l'espace, il est possible de stocker jusqu'à quatre fûts de 200 litres et/ou 110 litres contenant des produits inflammables de classe 1B ou 1C et des combustibles ou liquides non dangereux. La structure 100 % polyéthylène moulé Gator-Tuff assure une résistance maximale aux produits chimiques qui évite la corrosion, les détériorations, les fuites, et garantit une grande longévité. Les fûts sont maintenus en place par des évidements moulés. Le système comporte trois parties : un module de base, un module d'empilage et une étagère de distribution.

**Le module de base** est l'élément central du système. Il est conçu pour accueillir deux fûts d'un poids total de 1361 kg. Les guides pour chariot élévateur de la base évidée facilitent les déplacements au sein de l'usine. La généreuse vidange « apparente » de rétention des déversements de 250 litres est implantée dans le module de base. Il est ainsi facile de détecter les petits et grands déversements de produits chimiques dangereux et de les nettoyer rapidement.

**Le module d'empilage** double la capacité du système en contenant deux autres fûts pour une charge totale combinée de 680 kg. Lors de l'entreposage simultané de fûts de 110 et de 200 litres, les petits fûts doivent être placés en haut sur ce module d'empilage.

**L'étagère de distribution** possède une capacité de 27 kg et se monte en toute sécurité sur le module d'empilage afin de faciliter la distribution depuis le niveau supérieur.



L'avant-garde des progrès en matière de sécurité

#### VIDANGE APPARENTE

Pour un nettoyage efficace et sûr des déversements, seul Gator® offre une conception à vidange apparente. Alors que les produits concurrents cachent les dangereux déversements dans les parois du système, Gator® permet de les détecter d'un simple coup d'œil !



La vidange apparente facilite la détection des déversements !



Base AK28902  
Module d'empilage AK28903 avec bride  
Étagère AK28904



### Système de gestion des fûts Gator®

Description	Capacité de vidange (litres)	Capacité de charge (kg)	Dimensions externes I x P x H	Gris Modèle n°	Jaune Modèle n°	Poids emballé (kg)
Module de base	250	1361 kg	1245 x 1499 x 660 mm	AK28902	AK28902Y	64,0
Module d'empilage	-	680 kg	1245 x 1168 x 305 mm	AK28903	AK28903Y	32,0
Étagère de distribution	-	27 kg	495 x 476 x 419 mm	AK28904	AK28904Y	4,0