

## Produits écologiques

### POUR LA RÉTENTION DES DÉVERSEMENTS



*La solution qui s'impose pour manipuler les fûts en toute sécurité, disposer d'une capacité de distribution mobile et bénéficier d'une rétention intégrée des déversements !*

Le **caddy de rétention Gator®** vous permet de gérer et distribuer aisément les produits chimiques dangereux à l'intérieur de vos locaux. L'unité portable, dotée de roues, transporte facilement vos fûts au sein de l'atelier : elle permet à une personne de déplacer et distribuer un fût plein. Son dessin ergonomique et son mécanisme de bascule et d'arrêt réduit les tensions dorsales. Deux sangles de retenue maintiennent un fût de 200 litres en toute sécurité. L'unité de 250 litres contient les renversements de produits chimiques, ce qui élimine les dangers et les problèmes habituellement associés aux renversements. La conception « apparente » de la vidange rend son nettoyage simple et rapide. La construction Gator-Tuff moulée constituée à 100 % de polyéthylène protégé des ultraviolets assure une résistance maximale à la corrosion et une protection contre les fuites qui garantissent une longue durée de vie. La couleur grise du caddy masque la saleté.



### Caddy de rétention Gator®

| Description       | Capacité de vidange (litres) | Capacité de charge (kg) | Diamètre externe I x P x H | Gris Modèle n° | Poids emballé (kg) |
|-------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------|--------------------|
| Caddy d'intérieur | 250                          | 272 kg                  | 813 x 1835 x 686 mm        | AK28901        | 54,0               |
| Caddy d'extérieur | 250                          | 272 kg                  | 813 x 1835 x 686 mm        | AK28908        | 56,0               |

*Une manière simple et économique de recueillir les liquides et de conserver la partie supérieure des fûts propre.*

Les entonnoirs en polyéthylène de rétention des déversements Gator® s'adaptent sur tous les fûts à dessus non amovible de 110 et 200 litres. Leur ouverture surbaissée à large diamètre fournit une vaste zone qui facilite et accélère la distribution. Le dessin festonné et incliné réduit les éclaboussures et empêche les récipients de baigner dans leur propre liquide. Une grande cupule plate située à l'embouchure de l'entonnoir permet la vidange passive des pots de peinture, filtres, seaux et autres récipients. L'entonnoir pour produits inflammables comprend un orifice de remplissage de fût doté d'un pare-flamme en laiton, d'un bouchon fileté à joint étanche et d'une soupape de surpression pour les températures élevées. Un crochet moulé accueille le couvercle d'entonnoir optionnel.



### Entonnoirs de maîtrise de déversement Gator®

| Description                              | Capacité de vidange (litres) | Diamètre externe x H | Conformité | Modèle n° | Poids emballé (kg) |
|------------------------------------------|------------------------------|----------------------|------------|-----------|--------------------|
| Entonnoir pour produits non inflammables | 9                            | 533 x 83 mm          | O          | 28210     | 2,0                |
| Entonnoir pour produits inflammables     | 9                            | 533 x 83 mm          | O          | 28211     | 3,0                |
| Couvercle d'entonnoir 28210              | -                            | 483 x 32 mm          | -          | 28215     | 2,0                |