

## ASECOS Conteneur de récupération au sol en polyéthylène avec grillage



Élément de sol en matière plastique

- **Stockage sûr et réglementaire**  
Convient aux liquides susceptibles de polluer l'eau pour toutes les classes de risques.  
Non homologué pour le stockage des liquides inflammables.  
Homologation générale par l'institut DIBt à Berlin.
- **Haute résistance**  
Résistant aux acides, huiles et autres matières dangereuses.  
Capacité de charge : 800 kg/m<sup>2</sup> (repartis uniformément).
- **Adaptation individuelle**  
La combinaison de plusieurs éléments de sol permet une protection optimale du sol.  
Hauteur 150 mm, accessible directement par chariot.  
Possibilité de combinaison : élément de sol en PE, réf. 3010.8263 et 3010.8265, avec rampe d'accès en polyéthylène (accessoires).

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.