



### Description du produit

Bac de récupération en plastique d'une capacité de 30 litres et grille galvanisée. Ce bac d'égouttage est idéal pour l'atelier grâce à sa hauteur de seulement 85 mm et sa longueur de 980 mm.

Directive pour le stockage et le stockage temporaire des bacs de récupération en ce qui concerne la sécurité incendie, la sécurité au travail et la sécurité environnementale selon PGS 15 (substances dangereuses de la série de publications) :

Une installation de stockage doit être construite de telle manière qu'une fuite ou un déversement dangereux le liquide est recueilli dans un récipient. A cet effet, le conteneur de collecte doit avoir une capacité d'au moins 110% du plus gros colis. Toutefois, si 10 % du contenu total des colis est supérieur à 110 % du contenu du plus gros colis, alors la capacité de collecte doit être égale à 10 % du contenu total des colis réunis. Le récipient de collecte doit être suffisamment résistant aux liquides stockés.

La capacité de collecte ne s'applique qu'aux liquides. Les emballages vides et non nettoyés ne comptent pas. L'installation de collecte peut également être réalisée en stockage. Le choix de l'emplacement de l'installation de collecte peut dépendre des liquides dangereux stockés. Kruizinga.nl n'est pas responsable du type d'utilisation !

Attention ! Toute forme de modification n'est pas autorisée. Si tel est le cas, tous les règlements deviendront caducs.

### Spécifications

Classification d'article: Nouveau  
Exécution: partie de sol synthétique  
Fond: avec grillage galvanisé  
Couleur: noir  
Largeur (mm): 600  
Capacité de charge (kg): 50  
Poids (kg): 10  
Le code EAN 8719424005936

Type: Bac de rétention  
Matériel: polyéthylène  
Groupe secondaire: Bac de rétention plastique  
Longueur (mm): 980  
Hauteur (mm): 85  
Capacité (Ltr): 30  
Type Numéro: 40-8077

Scan de QR-code voor meer informatie



