



Description du produit

Ce bac d'égouttage en PE de haute qualité peut être placé sous un IBC. Le conteneur a une haute résistance aux produits chimiques et une capacité de 1100 litres. Les évidements dans le fond permettent de déplacer facilement le bac d'égouttement avec un chariot élévateur ou un transpalette. de substances dangereuses):

Une installation de stockage doit être construite de manière à ce que le liquide dangereux qui fuit ou se répand soit 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: avec fond grillagé
Fond: étanche à l'huile et à l'eau
Couleur: noir
Largeur (mm): 1170
Capacité de charge (kg): 1500
Poids (kg): 53
Le code EAN 8719424157383

Type: stockage de fûts ou transicuves (IBC)
Matériel: polyéthylène
Groupe secondaire: Bac de rétention plastique
Longueur (mm): 1460
Hauteur (mm): 880
Capacité (Ltr): 1100
Type Numéro: 48-8581

Scan de QR-code voor meer informatie



