



Description du produit

Conteneur en polyéthylène pour 2 fûts de 200 litres. Les fûts peuvent être placés horizontalement pour créer une station de remplissage. La capacité du bac de récupération est de 450 litres. La palette à tambour est pourvue d'évidements pour que les fourches à palettes puissent être facilement déplacées par un chariot élévateur ou un transpalette. série de publications sur les substances dangereuses):

Une installation de stockage doit être construite de manière à ce que le liquide dangereux qui fuit ou se répand soit collecté dans un conteneur. 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: pour 2 x 200 l fûts
Fond: étanche à l'huile et à l'eau
Couleur: noir
Largeur (mm): 1380
Capacité (Ltr): 450
Type Numéro: 48-8674

Type: stockage de fûts
Matériel: polyéthylène
Groupe secondaire: Bac de rétention plastique
Longueur (mm): 1350
Hauteur (mm): 640
Poids (kg): 46
Le code EAN 8719424010411

Scan de QR-code voor meer informatie

