

P.U.-BARRIERE / BARRERA P.U.



DE P.U.-BARRIERE : ZUBEHÖR ZUM SCHUTZ DER UMWELT

Aus vollflächig haftendem Polyurethan hergestellt.

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe in mm):

- 3000 x 100 x 70
- 2000 x 100 x 70
- P.U.-BARRIERE - Mini 2000 x 500 x 45

Verwendung:

Bei Verschütten die P.U.-BARRIERE auf den Boden legen, um das verschüttete Produkt abzusperren und seine Ausbreitung zu verhindern.

Technische Daten:

Gegenüber Kohlenwasserstoffen und den meisten Chemikalien beständig

Wartung:

Nach jeder Anwendung muss die P.U.-BARRIERE vor der Lagerung mit Seifenwasser abgewaschen und anschließend abgetrocknet werden.

VORSICHT:

- Die Griffe erleichtern die Handhabung der P.U.-BARRIERE. Sie dürfen nicht verwendet werden, um die P.U. BARRIERE vom Boden zu entfernen.
- Vor Sonnenlicht geschützt und bei Raumtemperatur (0 °C bis 50 °C) lagern.
- Lebensdauer: 5 Jahre für ein unbenutztes, in der Originalverpackung aufbewahrtes Produkt.
- Maximale Einsatztemperatur: 100 °C 30 Minuten lang.

ES BARRERA P.U.: ACCESORIO DE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Fabricación en poliuretano adhesivo por toda su superficie.

Dimensiones (longitud x anchura x altura, en mm):

- 3000 x 100 x 70
- 2000 x 100 x 70
- Barrera P.U. Mín. 2000 x 500 x 45

Uso:

En caso de vertido, aplicar la BARRERA P.U. en el suelo para constituir una barrera e impedir la dispersión del producto derramado.

Características técnicas:

Resistente a los hidrocarburos y a la mayoría de los productos químicos.

Limpieza:

Después de cada intervención, es necesario limpiar la BARRERA P.U. con agua jabonosa y secarla antes de almacenarla.

ATENCIÓN:

- Las asas facilitan la manipulación de la BARRERA P.U. No se deben utilizar las asas para despegar la BARRERA P.U. del suelo.
- Almacenar la BARRERA P.U. al abrigo de la luz del sol y a temperatura ambiente (entre 0 °C y 50 °C).
- Vida: 5 años para un producto no utilizado conservado en su embalaje original.
- Temperatura máxima de uso: 100 °C durante 30 minutos.

BARRIERE P.U. / BARRIER P.U.



FR BARRIERE P.U. : ACCESSOIRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Fabrication en polyuréthane adhésif sur toute sa surface.

Dimensions (longueur x largeur x hauteur en mm) :

- 3000 x 100 x 70
- 2000 x 100 x 70
- Barrière P.U. Mini 2000 x 500 x 45

Utilisation :

Lors d'un déversement, appliquer au sol la BARRIERE P.U. qui fera barrage et empêchera l'étalement du produit renversé.

Caractéristiques techniques :

Résiste aux hydrocarbures et à la plupart des produits chimiques.

Entretien :

Après chaque intervention, il est nécessaire de laver à l'eau savonneuse la BARRIERE P.U. et de l'essuyer avant de la ranger.

ATTENTION :

- Les poignées permettent de faciliter la manipulation de la BARRIERE P.U. Ne pas les utiliser pour décoller la BARRIERE P.U. du sol.
- Stocker à l'abri du soleil et à température ambiante (de 0°C à 50°C).
- Durée de vie : 5 ans pour un produit non utilisé conservé dans son emballage d'origine.
- Température maximale d'utilisation : 100°C pendant 30 minutes.

EN BARRIER P.U.: ENVIRONMENTAL PROTECTION ACCESSORY

Manufactured from polyurethane, adhesive over its whole surface.

Dimensions (length x width x height, in mm):

- 3000 x 100 x 70
- 2000 x 100 x 70
- Barrier P.U. Min. 2000 x 500 x 45

Use:

In case of spillage, apply the BARRIER P.U. on the ground to form a barrier and prevent the spilled product from spreading.

Technical characteristics:

Resists hydrocarbons and most chemical products.

Cleaning:

After each use, wash the BARRIER P.U. with soapy water and wipe it dry before storage.

CAUTION:

- The handles are provided to handle the BARRIER P.U. Do not use them to unstick the BARRIER P.U. from the ground.
- Store the BARRIER P.U. away from sunlight and at room temperature (between 0°C and 50°C).
- Life: 5 years for an unused product in its original packaging.
- Maximum service temperature: 100°C for 30 minutes.