

## Rouleau de tapis absorbants pour produits chimiques PIG HazMat



### MAT309

Poids lourd, 76 cm x 46 m, 1 rouleau par sac

Ces tapis traités de manière spécifique sont les meilleurs du marché pour absorber les produits corrosifs hautement concentrés tels que l'acide sulfurique à 98 % et l'hydroxyde de sodium à 30 %.

- Absorbe le plus large éventail d'acides, de produits caustiques et de liquides inconnus, même ceux à forte concentration tels que l'acide sulfurique à 98 % et l'hydroxyde de sodium à 30 %.
- Ce tapis résistant aux produits chimiques ne se dégrade pas et ne provoque pas de réaction dangereuse au contact de produits corrosifs.
- Les couches composées à 100 % de polypropylène sont liées thermiquement pour faire du tapis PIG le plus solide du marché ; il ne se déchire pas et ne s'effiloche pas, même lorsqu'il est saturé.
- La structure unique en forme d'alvéoles accélère la répartition des liquides dans le tapis pour un nettoyage plus rapide et plus facile.
- La structure en fibres fines très absorbantes ne laisse pas de résidus de liquides ou de fibres.
- Absorbe et retient la plupart des produits acides, des produits caustiques et des liquides inconnus.
- La couleur rose est facile à distinguer pour s'assurer que les travailleurs utilisent le bon tapis lors d'une intervention d'urgence en cas de déversement.
- Le matériau ignifuge ne brûle pas immédiatement comme les tapis en cellulose non traités ; il fond lorsqu'il est exposé à une forte chaleur pendant le travail.
- Les rouleaux sont parfaits pour couvrir de grandes surfaces et absorber les déversements.
- Sa construction à haute densité offre une durabilité et une capacité d'absorption accrues pour les tâches exigeantes et les nettoyages de grands volumes.



## Plus d'infos

<b>Absorption par Unité de vente</b>	Jusqu'à 152.4 L par sac
<b>Couleur</b>	Rose
<b>Composition</b>	100% polypropylène
<b>Fluides absorbés</b>	Produits acides, caustiques et inconnus
<b>Longueur</b>	46 m
<b>Poids du tapis</b>	Poids lourd

<b>Emballage</b>	Sac
<b>Perforé</b>	Perforé tous les 25 cm dans le sens de la longueur et centré dans le sens de la largeur
<b>Sous-couche en poly</b>	Non
<b>Résistant aux UV</b>	Non
<b>Largeur</b>	76 cm
<b>Poids</b>	13.6 kg
<b>Vendu comme</b>	1 Rouleau par Sac

## Documentation

[GUIDE DE COMPATIBILITÉ CHIMIQUE POUR ABSORBANTS CHIMIQUES HAZMAT PIG](#)

[FICHE TECHNIQUE ABSORBANTS PIG® HAZMAT](#)

### New Pig Ltd.

Hogs Hill • Watt Place • Hamilton International Technology Park  
Blantyre • Glasgow • United Kingdom • G72 0AH

+44 (0)800 919 900

### New Pig B.V.

Concorde 5 • 5126 RM Gilze • The Netherlands

+31 (0)76 596 9250 (English)  
+33 (0)800 90 30 22 (French)  
+49 (0)800-1-827-487 (German)  
+39 800 874 60 (Italian)

[newpig.co.uk](http://newpig.co.uk)  
[pigpen@newpig.com](mailto:pigpen@newpig.com)

[newpig.eu](http://newpig.eu)  
[pigpost@newpig.com](mailto:pigpost@newpig.com)



# New Pig