

PIG Water-Activated Flood Bags & Barriers

This report is offered as a guide and was developed from information which, to the best of New Pig's knowledge, was reliable and accurate. Due to variables and conditions of application beyond New Pig's control, none of the data shown in this guide is to be construed as a guarantee, expressed or implied. New Pig assumes no responsibility, obligation, or liability in conjunction with the use or misuse of the information.



PIG Water-Activated Flood Bags & Barriers



Bolsas y barreras contra inundaciones PIG activadas por agua
Sacs et barrières anti-inondation PIG activés par l'eau
PIG watergeactiveerde overstromingszakken en barrières
PIG水膨張式水害防止バッグ&バリア

Wasseraktivierte PIG-Wasserschutzkissen und Flutsperren
Sacchi e barriere anti-allagamento attivate dall'acqua PIG
PIG 吸水膨脹防洪袋和屏障



PIG Water-Activated Flood Bags and Barriers quickly absorb, contain and redirect flood water. Protect your home or business from water damage with an easier alternative to sandbags.

1. DEPLOY – Place the dry bags/barriers in the anticipated path of flood water. To divert water, position bags/barriers at an angle against the water source. Or position across the opening of a door or pathway to prevent water from entering a specific area.

2. ACTIVATE – Saturate the dry flood bags/barriers using a hose. They will start to swell as they come in contact with water. The Super Absorbent Polymer (SAP) technology will rapidly expand and create a barrier. They will reach the full height of 3.5in/9cm within minutes.

3. PROTECT – Locks in water to form a watertight barrier against most surfaces. Flood bags/barriers can be stacked to create an added layer of protection from water damage.

NOTES: Flood bags and barriers are non-toxic and non-hazardous. They can be disposed of with general trash.

When fully saturated, products are heavy like sandbags. Handle carefully.

Products are not to be driven over or used with salt water.

Las bolsas y barreras contra inundaciones PIG activadas por agua absorben, contienen y redirigen rápidamente el agua de inundación. Proteja su hogar o negocio frente a los daños que pueden ser ocasionados por el agua con una alternativa más fácil a los sacos de arena.

1. DESPLEGAR – Coloque las bolsas/barreras secas en el camino anticipado del agua de la inundación. Para desviar el agua, coloque bolsas/barreras en ángulo contra la fuente de agua. O bien, colóquelas frente a la abertura de una puerta o camino para evitar que el agua ingrese a un área específica.

2. ACTIVACIÓN – Sature las bolsas/barreras secas contra inundación con una manguera. Estas comenzarán a hincharse a medida que entren en contacto con el agua. La tecnología Super Absorbent Polymer (SAP) se expandirá rápidamente y formará una barrera. Alcanzarán la altura máxima de 3,5 pulgadas/9 cm en cuestión de minutos.

3. PROTECCIÓN – Bloquea el agua para formar una barrera hermética contra la mayoría de las superficies. Las bolsas/barreras contra inundaciones se pueden apilar para crear una capa adicional de protección contra daños ocasionados por el agua.

NOTAS: Las bolsas y barreras contra inundaciones no son tóxicas ni peligrosas. Se pueden desear con la basura general. Cuando están completamente saturados, los productos son pesados como sacos de arena. Manipule con cuidado. Los productos no deben ser conducidos ni utilizados con agua salada.

Die wasseraktivierten PIG-Wasserschutzkissen und Flutsperrn absorbieren Hochwasser schnell, halten es zurück und leiten es um. Schützen Sie Ihr Zuhause oder Geschäft vor Wasserschäden mit einer einfacheren Alternative zu Sandsäcken.

1. ANWENDUNG – Legen Sie die Säcke/Sperren in trockenem Zustand in den erwarteten Weg des Hochwassers. Um Wasser umzulenken, ordnen Sie die Säcke/Sperren im Winkel zur Wasserquelle an. Oder positionieren Sie sie quer zur Türöffnung oder zum Wasserweg, um zu verhindern, dass Wasser in einen bestimmten Bereich eindringt.

2. AKTIVIEREN – Tränken Sie die trockenen Wasserschutzkissen/Barrieren mit einem Schlauch. Sie beginnen zu quellen, wenn sie mit Wasser in Kontakt kommen. Die Super Absorbent Polymer (SAP)-Technologie sorgt für ein schnelles Aufquellen und stellt eine Barriere her. Die Säcke erreichen innerhalb von Minuten die volle Höhe von 9 cm.

3. SCHÜTZEN – Schließt Wasser ein und bildet eine wasserdichte Barriere an den meisten Oberflächen. Wasserschutzkissen/Barrieren können gestapelt werden, um zusätzlichen Schutz vor Wasserschäden zu schaffen.

HINWEISE: Wasserschutzkissen und Barrieren sind ungiftig und ungefährlich. Sie können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Im vollständig getränkten Zustand sind die Produkte so schwer wie Sandsäcke. Vorsichtig handhaben. Die Produkte dürfen nicht überfahren oder mit Salzwasser verwendet werden.

Les sacs et barrières anti-inondation PIG activés par l'eau absorbent, contiennent et redirigent rapidement les eaux de crue. Protégez votre maison ou votre entreprise contre les dégâts d'eau avec une alternative plus simple que les sacs de sable.

1. DÉPLOYER – Placez les sacs/barrières secs dans le chemin prévu des eaux de crue. Pour détourner l'eau, placez les sacs/barrières en biais par rapport à la source d'eau. Ou positionnez-les en travers de l'ouverture d'une porte ou d'un chemin pour empêcher l'eau de pénétrer dans une zone spécifique.

2. ACTIVER – Saturer les sacs/barrières secs anti-inondation à l'aide d'un tuyau. Ils commenceront à gonfler au contact de l'eau. La technologie Super Absorbent Polymer (SAP) se développera rapidement et créera une barrière. Ils atteindront la pleine hauteur de 3,5 pouces/9 cm en quelques minutes.

3. PROTÉGER – Retient l'eau pour former une barrière étanche contre la plupart des surfaces. Les sacs/barrières anti-inondation peuvent être empilés pour créer une couche de protection supplémentaire contre les dégâts d'eau.

REMARQUES: Les sacs et les barrières anti-inondation ne sont ni toxiques ni dangereux. Ils peuvent être jetés avec les ordures ménagères. Lorsqu'ils sont complètement saturés, les produits sont lourds comme des sacs de sable. Manipulez avec soin. Ne roulez pas sur ces produits et évitez qu'ils entrent en contact avec de l'eau salée.

I sacchi e le barriere anti-allagamento attivate dall'acqua PIG assorbono, contengono e deviano rapidamente gli allagamenti d'acqua. Proteggi la tua casa o la tua attività dai danni causati dall'acqua con un'alternativa più semplice ai sacchi di sabbia.

1. DISTRIBUZIONE: posiziona i sacchi/le barriere asciutti nel percorso previsto dell'allagamento. Per deviare l'acqua, posiziona i sacchi/le barriere ad angolo rispetto alla fonte d'acqua. Oppure posizionali attraverso l'apertura di una porta o di un percorso per impedire all'acqua di entrare in un'area specifica.

2. ATTIVARE: satura i sacchi/barriere anti-allagamento con un tubo flessibile. Cominceranno a gonfiarsi quando entrano in contatto con l'acqua. La tecnologia Super Absorbent Polymer (SAP) si espanderà rapidamente e creerà una barriera. Raggiungeranno la piena altezza di 9 cm in pochi minuti.

3. PROTEGGERE: blocca l'acqua per formare una barriera impermeabile contro la maggior parte delle superfici. I sacchi/le barriere anti-allagamento possono essere impilati per creare uno strato aggiuntivo di protezione dai danni causati dall'acqua.

NOTE: I sacchi e le barriere anti-allagamento sono atossici e non pericolosi. Possono essere smaltiti con i rifiuti generici. Quando sono completamente saturi, i prodotti sono pesanti come sacchi di sabbia. Maneggiare con cura. I prodotti non devono essere calpestati o utilizzati con acqua salata.

PIG watergeactiveerde overstromingszakken en barrières absorberen snel, houden water vast en leiden het overstromingswater om. Bescherm uw huis of bedrijf tegen waterschade met een eenvoudiger alternatief voor zandzakken.

1. INZETTEN – Plaats de droge zakken / barrières in het verwachte pad van het overstromingswater. Om water om te leiden, plaatst u zakken/barrières schuin tegen de waterbron. Of plaats het in de opening van een deur of over een pad om te voorkomen dat water een bepaald gebied binnendringt.

2. ACTIVEREN – Verzadig de droge overstromingszakken/barrières met behulp van een slang. Zodra ze in contact komen met water zullen ze gaan zwellen. De Super Absorbent Polymer (SAP)-technologie zal snel inzetten en een barrière vormen. Ze bereiken binnen enkele minuten de volledige hoogte van 9 cm.

3. BESCHERMEN – Zuigt water op om een waterdichte barrière te vormen tegen de meeste oppervlakken. Overstromingszakken/barrières kunnen gestapeld worden om een extra beschermingslaag tegen waterschade te creëren.

OPMERKINGEN: Overstromingszakken en barrières zijn niet giftig en ongevaarlijk. Ze kunnen bij het restafval weggegooid worden. Wanneer ze volledig verzadigd zijn, zijn de producten net zo zwaar als zandzakken. Voorzichtig behandelen. De producten mogen niet overreden worden of met zout water gebruikt worden.

PIG 吸水膨胀防洪袋和屏障可快速吸收、隔离并疏导洪水。它比沙袋更简单易用，能够保护您的住宅或企业免受水灾。

1. 放置 – 将干燥的袋子/屏障放置在预期的洪水路径上。将袋子/屏障与预期的洪水路径成一定角度放置，可将水疏导至其他地方。或者放置在门或通道的入口处，可防止洪水进入特定区域。

2. 启用 – 用软管向干燥的防洪袋/屏障上浇水，直到完全湿透。当防洪袋与水接触后会开始膨胀。袋内的高吸水性树脂（SAP）会迅速膨胀并形成屏障。防洪袋将在几分钟后膨胀至最大高度，即 3.5 英寸/9 厘米。

3. 保护 – 袋中的填充材料会锁住水分，膨胀后的袋子对大多数表面能够起到防水屏障的作用。如需增加防洪屏障高度，可以将防洪袋/屏障堆叠起来。

注意: 防洪袋和屏障是无毒无害的。它们可以作为普通垃圾处理。当防洪袋完全饱和时，其重量与同体积的沙袋相当。小心处理。不可碾压或使用海水。

PIG水膨胀式水害防止バッグ&バリアは、洪水の水を素早く吸収、封じ込め、流れを逸らせます。土のうに代わる簡単な方法で、ご自宅やビジネスを水害から守ります。

1. 配置 – 浸水の予想される経路にバッグやバリアを配置してください。水を迂回させるには、バッグ/バリアを水源に対して斜めに配置します。または、ドアや通路の開口部を横切って配置して、水が特定の領域に入るのを防ぎます。

2. 活性化 – ホースを使用してドライフラッドバッグ/バリアを飽和させます。水に触れると膨らみ始めます。超吸収性ポリマー（SAP）技術は急速に拡大し、バリアを作成します。数分で3.5インチ/9cmの高さに達します。

3. 守る – 水を閉じ込めて、ほとんどの表面に対して防水バリアを形成します。洪水バッグ/バリアを積み重ねて、水による損傷からの保護層を追加することができます。

注記: フラッドバッグとバリアは無毒で無害です。一般ゴミと一緒に捨てることができます。完全に飽和すると、製品は土のうのように重くなります。慎重に取り扱ってください。製品を牽いたり塩水で使用したりしないでください。



New Pig

One Pork Avenue
Tipton, PA 16684-0304

newpig.com

North America: **1-800-468-4647**

China: **+86-21-400 921 5178**

PIG, PIG logo are registered trademarks in USA and other countries. See tm.newpig.com

Europe: **+31 (0)76 596 92 50**

Outside North America: **+1-814-684-0101**

UK: **0800 919 900**

364675