



# BARRERAS ANTI-INUN- DACIONES

HYDROSACK &  
HYDROSNAKE

 **HYDROSACK**®  
 **HYDROSNAKE**®

- NUEVO Y MODERNO SISTEMA QUE PERMITE CREAR UNA BARRERA muy eficaz contra la amenaza del agua proveniente de una inundación en propiedades domésticas, comerciales y públicas.

 **HYDROSACK**®  
 **HYDROSNAKE**®

109

# BARRERAS ANTI-INUNDACIONES HYDROSACK & HYDROSNAKE

**Material:** Polímero súper absorbente (SAP)

## características

- Saco/barrera de emergencia para la formación de barrera anti-inundaciones destinada a la absorción y a la redirección del agua.
- También son muy eficaces para contener el agua en posibles escapes de tuberías, piscinas, lavadoras o cualquier tipo de situación doméstica que tenga relación con escapes de agua.
- Rellenos con un polímero súper absorbente (SAP), material inocuo.
- Basta con mojar los sacos/barreras con agua, esperar unos minutos a que se hinchen y estarán listos para instalarse en su posición. Manteniendo su peso 3 meses.
- En seco son ligeros (0,25 Kg) permitiendo un fácil almacenaje y transporte y listos para su uso, cuando se necesite, en minutos.
- Producto desechable. Cortar el saco y liberar el contenido sobre el terreno. No tiene efectos nocivos para el medio.
- Fabricado con materiales 100% respetuosos con el medio ambiente.

## Barreras anti-inundaciones HIDROSACK-HYDROSNAKE

Color	Referencia	Código EAN	Dimensiones producto	Caja máster	Unidades	Peso
	GVHYSACK	5060286080009	Longitud, ancho 60 x 48 cm	Longitud, ancho, alto 60 x 43 x 47 cm	Caja 10 bolsas (20 barreras)	15 kg
	GVHYSNAKE	5060286080016	145 x 25 cm	60 x 43 x 47 cm	Caja 10 bolsas (20 barreras)	15 kg

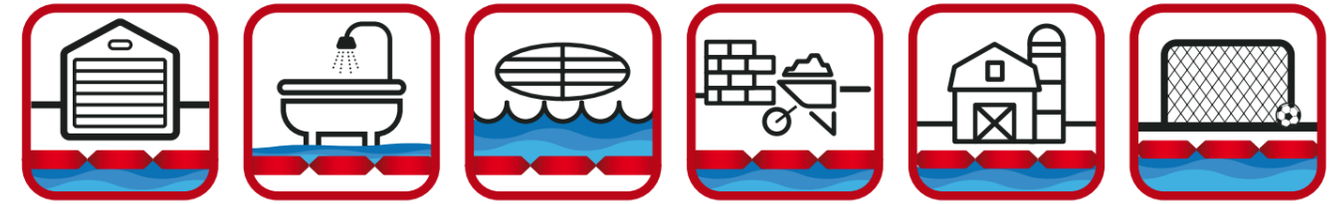
**HYDROSACK®**



**HYDROSNAKE®**



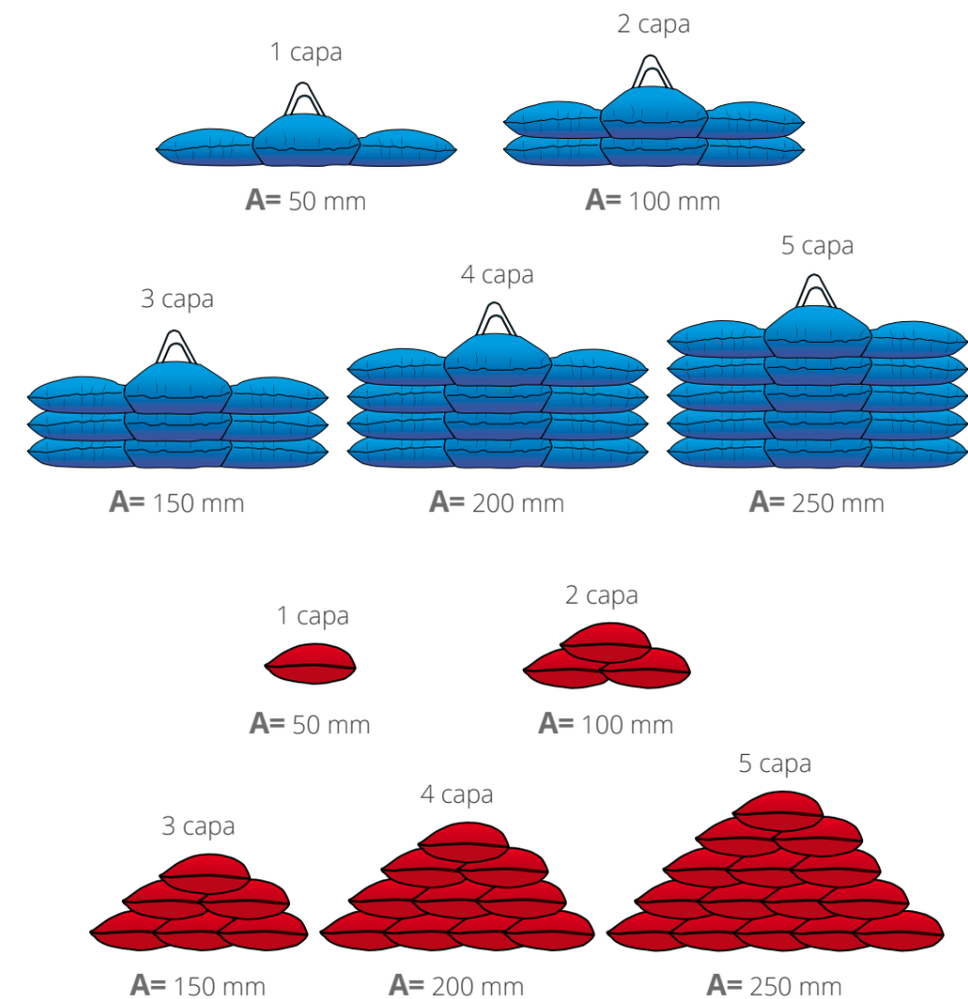
## Usos:



Contención de inundaciones    Fugas de agua domésticas    Problemas de alcantarillado    Obras en construcción    Agricultura    Campos deportivos



## Aplicación:



A= Altura protección