



artproducts

FICHA TÉCNICA

## HIDROGEL DE EMERGENCIAS

### ACS9

### (Absorbent Cleaner SuperHidroGel)

#### DESCRIPCIÓN

Absorbente de gran capacidad de retención y gelificado de fluidos líquidos acuosos con TRIPLE ACCIÓN formando un gel seco de fácil recogida.

#### APLICACIONES

- Eficaz para los servicios de limpieza de escuelas y parques infantiles, ambulancias, hospitales, hoteles, pabellones deportivos, carpas, ferias, etc...
- Indicado para la recogida de fluidos acuosos.

#### PROPIEDADES

- TRIPLE ACCIÓN: Se produce una absorción integral: Absorción instantánea, secado y aromatización.
- Absorbe líquidos acuosos solidificándolos y formando perlas de gel seco que pueden ser retiradas fácilmente con una escoba.
- Evita la dispersión de los residuos
- Alto rendimiento superior a los absorbentes convencionales.
- Ligero de peso y en formato individual para un fácil manejo y dosificación.
- Ofrece una excelente imagen frente a clientes y/o usuarios de las instalaciones

#### DOSIFICIACIÓN Y MODO DE EMPLEO

- Cubrir el líquido con el producto, dejar unos segundos y recoger las perlas de gel seco con una escoba.
- Orientativamente, se pueden considerar los siguientes datos sobre rendimiento por litro de vertido : agua 30g, Vino 100g, orina 70 g ...
- El poder de absorción dependerá de la viscosidad y polaridad del líquido que se quiera contener.

#### CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- Producto clasificado como no biodegradable, los residuos pueden ser fácilmente eliminados mediante procesos físicos (filtrado)
- El fabricante está inscrito por la Dirección de Salud Pública Autorómica en el Registro General Sanitario con el número: 37.01147/VI.
- ACS9 no es materia de las Reglamentaciones de Transporte y no está sujeto a las prescripciones de mercancías peligrosas.
- Clasificado y etiquetado según RD 255/2003 sin requerimientos de riesgo.
- Envase marcado con arreglo al RD 782/1998 relativo a los envases y residuos.
- El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento, protegido de la luz, fuentes de calor y humedad, teniendo en cuenta que pasados 12 meses se debería de controlar la calidad del mismo antes de su uso.
- Para más información consultar la ficha de datos de seguridad.

#### PRESENTACIÓN

Caja de 9 botellas de 750gr.

Passeig de Gracia, 95-5º-1º  
08008 Barcelona

-Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha en la que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos