



PROVISERV ECOLOGICAL, S.L.
C/ DON RAMON DE LA CRUZ, 105 – 7º
28006 MADRID

TFNO: 911 864 935 - FAX: 911 864 971

HIDROGEL DE EMERGENCIAS TRIPLE ACCION PR - 240047

APLICACIONES:

- ◆ Especialmente indicado para la recogida de fluidos acuosos de todo tipo: fluidos corporales, vómitos, derrames de bebidas, etc.
- ◆ Dirigido a guarderías, geriátricos, parques infantiles, empresas de transporte, ambulancias, hospitales, hoteles, restaurantes, etc.
- ◆ Herramienta eficaz para los servicios de limpieza para pabellones deportivos, carpas, ferias, etc.

BENEFICIOS:

- ◆ Alto rendimiento muy superior a los absorbentes convencionales.
- ◆ Se produce una absorción integral: Absorción instantánea, secado y aromatización
- ◆ Absorbe líquidos acuosos solidificando y formando perlas de gel seco que pueden ser retiradas fácilmente con una escoba.
- ◆ Aplicado inmediatamente deja los suelos totalmente secos y limpios.
- ◆ Mejora las actuaciones de emergencia frente a derrames facilitando la limpieza y evitando la dispersión de los residuos.
- ◆ Ofrece una excelente imagen frente a clientes y / o usuarios de las instalaciones.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

- ◆ Cubrir el líquido con el producto, dejar actuar unos segundos y recoger las perlas de gel seco con una escoba.
- ◆ El poder de absorción dependerá de la viscosidad y polaridad del líquido que se quiera contener. Orientativamente se pueden considerar los siguientes datos sobre rendimiento por litro de vertido: Agua 30g., Coca cola 50g, Vino 100g, Orina 70g.....

HIGIENE Y SEGURIDAD: No se dan riesgos especiales durante la manipulación normal en las aplicaciones especificadas. Para más información consultar la ficha de datos de seguridad.

CONSIDERACIONES AMBIENTALES:

- ◆ Producto clasificado como biodegradable. Los residuos pueden ser fácilmente eliminados mediante procesos físicos (filtrado)
- ◆ La eliminación final dependerá de la concentración y naturaleza del producto absorbido.
- ◆ En el diseño del producto se han tenido en cuenta criterios ambientales.
- ◆ Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN: El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Granulado
Color..... Blanco
Olor..... Menta
Densidad 20°C..... 0,55 - 0,60