

# SUPERSORB

Superabsorbente de residuos

## ESPECIALIDADES BIOTECNOLÓGICAS BIOTECHNOLOGICAL SPECIALITIES

### COLECTIVIDADES

Superabsorbentes biotecnológico compuesto de microorganismos naturales de alta eficacia. Máxima absorción y secado de residuos, controlando la emisión de malos olores. Contiene perfumes.

#### APLICACIONES

Producto destinado a absorber y desodorizar residuos y fluidos tales como sangre, orina, vómitos, etc., siendo aplicable en los sectores:

Funerario,  
Clínicas veterinarias,  
Servicios de ambulancias,  
Hostelería y Restauración, etc.

#### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Esparcir Supersorb sobre el residuo. Esperar unos minutos y recoger.

#### CARACTERÍSTICAS

ASPECTO: Sólido pulverulento.  
COLOR: Arena blanquecino.  
OLOR: Característico, agradable.  
PESO ESPECÍFICO 20-22°C;Kg/L.: 0,7 ± 0,1

**SUPERSORB** está formulado con microorganismos estrictamente no patógenos según la Directiva Europea 2000/54/CE.

#### SEGURIDAD

No ingerir.  
Manténgase fuera del alcance de los niños.  
No respirar el polvo.

#### EMBALAJES

Envase de 350g y 1kg con tapa dosificadora. Cubo de 5 kg.  
Caducidad 24 meses.