

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. |
| - pH: | Arena blanquecino. |
| - Olor: | Característico, agradable. |
| - Peso específico a 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.