

LIMPIEZA Y BIOTRATAMIENTO, MULTI SUPERFICIES Y EQUIPOS



VIVOSURF M PAE

SUELOS Y SUPERFICIES

ACTION

- Biotratamiento



VIVOPUR

INNOVACIÓN:

- Acción limpia y de eliminación de olores de larga duración gracias a una fórmula innovadora a base de microorganismos.
- Garantiza una limpieza eficaz con biotensioactivos ultra potentes.
- Contiene microorganismos específicamente seleccionados que:
 - permiten la degradación continua de la materia orgánica en profundidad durante un máximo de 7 días,
 - Lucha contra los depósitos de suciedad y los malos olores.
- El 99,9% del total de los ingredientes son de origen natural.
- No deja marcas en las superficies.

PROTECCIÓN:

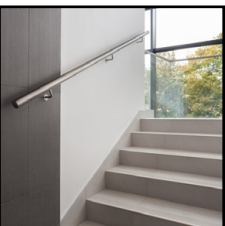
- Respecta al usuario y al medio ambiente.
- Contiene microorganismos de clase 1 (E.F.B) según la Directiva Europea 2000/54/CE, sin peligro para el ser humano, la fauna y la flora.
- Sin peligro para evacuaciones.
- La facilidad de limpieza a lo largo del tiempo ahorra agua.

CONSEJO:

- Listo al empleo.
- Ideal para el mantenimiento de superficies, ventanas, suelos, textiles y materiales.
- Recomendado para comunidades, gimnasios, alquiler de material, campings, barcos...



Foto de contención



Detergente está certificado por ECOCERT Greenlife conforme al referencial ECOCERT «Ecodetergente» disponible en <http://detergents.ecocert.com>.

ENVASES:

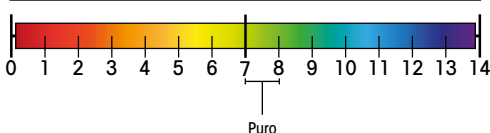


Pulverizador
750 ml



Bidón
5 L

pH :



JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- VIVOSURF S PAE
- VIVOSURF M
- VIVOSURF S

MODO DE EMPLEO:

- Listo para usar.
- Pulverizar directamente sobre la superficie o el material.
- Secar con una Profibre húmeda o una esponja si es necesario.
- No aclarar.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: Líquido turbio e incoloro.
- Fragancia: Hoja de higuera.
- Densidad: 0,98 - 1,00.
- Composición: Menos del 5%: tensioactivos aniónicos (incluidos los biotensioactivos), tensioactivos no iónicos (incluidos los biotensioactivos), perfume, sorbato de potasio, linalool, limoneno.

También contiene: Agua, Alcohol, Microorganismos, Corrector de PH.