

befree magicblue

absorbe, seca, aromatiza

Fabricado por:
A&B Laboratorios de Biotecnología
P. I. de Júndiz - C/Paduleta, esq. c/Júndiz
01015 Vitoria-Gasteiz (Spain)
T: +34 945 291 616 - www.ab-laboratorios.com



Absorbe líquidos secando la superficie dañada y elimina olores desagradables



¿PARA QUÉ?

- **ABSORBE AL INSTANTE TODO TIPO DE LÍQUIDOS ACUOSOS** transformando el líquido en un gel seco fácil de retirar con una escoba.
- **SECA** la superficie extrayendo y encapsulando el líquido.
- **ELIMINA** olores desagradables y deja un agradable aroma a fresco y limpio.



¿DÓNDE Y CÓMO SE USA?

- Cubra el líquido con el producto, deje que actúe durante unos segundos hasta que se forme un gel seco de color azul. Después, recoja el gel con una escoba y un recogedor o con un aspirador. Desechar el gel en la papelera.



**LA SOLUCIÓN DEFINITIVA
PRÁCTICA, EFICAZ, SOSTENIBLE**

BENEFICIOS

CONVENIENTE Y EFICAZ

- **LA SOLUCIÓN DEFINITIVA**, práctica y eficaz para la limpieza de derrames accidentales de líquidos: absorbe, seca y neutraliza los malos olores.
- Muy poco producto para un resultado óptimo: 1kg de producto puede absorber hasta 30 litros de líquido.
- Acción rápida y fácil de aplicar

RESPECTUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

- Certificado **ECODISEÑO**: con igual o mayor eficacia, producto con bajo impacto ambiental, fabricado con materias primas seguras para el medio ambiente. Certificado bajo norma ISO14006
- Ecológico, biológico, **libre de biocidas**.
- Las enzimas presentes en el producto pre-degradan la materia orgánica, acelerando el proceso natural de degradación.

SEGURIDAD 360°

- **Sin pictogramas de peligrosidad**: producto no peligroso para la salud y el medio ambiente.
- Apto para **todo tipo de materiales y superficies**, incluso las más delicadas.
- **NO peligroso**, NO-corrosivo, NO-inflamable.

NUESTRO CONSEJO

- **SOLUCIONE TODOS LOS DERRAMES ACUOSOS ACCIDENTALES**: bebidas, vino, orina, vómitos, etc.
- **GRAN CAPACIDAD ABSORBENTE**: simplemente cubra el derrame con un poco de producto para obtener excelentes resultados.
Dosis orientativas: 30 g por litro de agua, 100 g por litro de vino, 70 g por litro de orina.

Todos los ingredientes, y en particular los surfactantes, aromas y fragancias, si están presentes, han sido cuidadosamente seleccionados para garantizar la máxima eficacia del producto con el mínimo impacto en el medio ambiente y en la salud humana de acuerdo con los estándares internacionales de Ecolabel y Ecodiseño