

**HOJA
TECNICA****108108****KENBI SURF**
ECOLIMPIADOR SUELOS SIN ALERGENOS

IECOMAN

B

**DESCRIPCION**

Ecolimpiador enzimático de suelos sin alérgenos para la limpieza de suelos.
Limpieza, rápida y profunda de suelos en zonas habitables como: habitaciones, pasillos, halls.
Su pH neutro garantiza su uso en todo tipo de suelos y superficies: gres, cerámica, mármol, parquet, pizarra, sintéticos, madera, etc.

COMPOSICION

Contiene entre otros ingredientes: entre 5 y 15% de Tensoactivos no iónicos(*), enzimas (lipasa y alfa-milasa), conservantes (metilcloroisotiazolinona y metilisotiazolinona) y perfumes. (*) Biodegradables de origen vegetal.

APLICACIONES

Limpieza, rápida y profunda de superficies tales como suelos, paredes, cocinas, etc.
Funcionalmente pensado para realizar una limpieza profunda en zonas habitables como: habitaciones, pasillos, cocinas, aseos, etc., en industrias, hostelería, salas de fiestas, comunidades, etc.

PROPIEDADES**SEGURIDAD**

- Sin alérgenos.
- Sustituye a los productos químicos cáusticos y peligrosos convencionales.
- No contiene ningún producto ácido ni alcalino ni disolventes derivados del petróleo o clorados.
- pH neutro.
- No es corrosivo.
- No es irritante.

LIMPIEZA

- Se puede usar en todo tipo de suelos y superficies.
- Excelente nivel de limpieza.
- Limpia en profundidad y rápidamente eliminando los olores en su origen.

COMPRA VERDE:

- Ecodiseñado: buen comportamiento ambiental del producto durante toda su vida.
- Máximo respeto al medio ambiente. Ecolabel.
- No es peligroso para el medioambiente.

CARACTERISTICAS

Aspecto : Líquido homogéneo transparente
Color : Azul
Olor : Perfumado
Densidad (20°C, g/cm3) : 0,998 - 1,018
pH : 8,8 - 9,8
Solubilidad en agua : Total

MODO EMPLEO

Para la limpieza de suelos añadir 10ml. en el cubo de la fregona por cada litro de agua (1%). Aplicar usando fregona para el suelo y pulverizando con sprayer para el resto de las superficies.

Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto ambiental. La cantidad aplicada tiene que ser la mínima para conseguir el resultado óptimo en la aplicación.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Atención
EUH208 - Contiene sustancia(s) sensibilizante(s). Puede provocar una reacción alérgica. Sustancia(s): CIT/MIT Isotiazolonas
H319 - Provoca irritación ocular grave.
P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
P280 - Llevar guantes, prendas, gafas, máscara de protección.
P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
P337+P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

PICTOGRAMAS - CLP

Las informaciones aquí reflejadas se basan en nuestros conocimientos actuales más avanzados y se consideran ciertas a la fecha en la que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.

-La actividad enzimática decrece al cabo de 2 años de almacenamiento estable.

INFORMACION AMBIENTAL

ECODISEÑO:

Este producto ha sido ecodiseñado de acuerdo al Sistema Gestión Ambiental del proceso de diseño y desarrollo: Ecodiseño según la norma ISO 14006 El producto está clasificado como B en una escala que va de A a G, siendo A la mejor clasificación y G la peor. La escala es propia de INTEMAN S.A.

MEDIDAS Y RECOMENDACIONES:

USO: La cantidad de producto aplicada tiene que ser la mínima para conseguir el resultado óptimo en la aplicación. Atender al apartado de modo de empleo y dosificación.

Distribución y transporte: Producto NO regulado por el acuerdo europeo de mercancías peligrosas ADR.

Eliminación: el envase un vez agotado el producto, está clasificado como residuo peligroso (RP). Los envases se gestionarán de acuerdo al código LER: 15 01 10

Presentación

Envases de 200, 30 y 10 lts.
Multipack (botella de 1 lt.)
Intebox 10 lts.

Caducidad

24 meses

Conservación

-Conservar el producto en su envase original.
-No almacenar el producto prediluido en agua. Diluir únicamente en el momento del uso.

