

DEO SENS

DESODORANTE AMBIENTAL

Línea:

DESODORANTES

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

Desodorante concentrado con gran poder residual. Actúa neutralizando las partículas causantes del mal olor, eliminándolas y dejando en el ambiente el perfume de su composición.
Antibacteriano

Especialmente indicado para lugares donde hay problemas de olor ambiental como son baños, vestuarios, aseos, cambiadores, etc.

Gracias a sus componentes, posee un efecto desodorante residual de larga duración.

DEO SENS presenta una fragancia fresca con toques frutales.

Su poder residual actúa de 12 a 24 horas, dependiendo siempre de las dimensiones del área tratada, ventilación y de la dosis empleada.

FORMA DE EMPLEO

Agitar el producto antes de utilizarlo y aplicar directamente mediante un pulverizador. Se recomienda su aplicación en superficies verticales tales como esquinas, detrás de lavabos y urinarios.

Debido a su alta concentración de esencias se aconseja aplicar el producto sobre azulejo, sanitario, etc., no aplicar pulverizando en el ambiente o en superficies horizontales (suelos).



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|------------------|---------------------|
| Aspecto: | Líquido ligero |
| Color: | Naranja opalescente |
| pH (100%): | 5.5-6.5 |
| Densidad (20°C): | 0.93-0.95 gr/cc |
| Solubilidad: | Soluble |

ENVASES STANDARD

- | | | |
|------------|-------------|-------------|
| ■ 750 ml | □ 10 litros | □ 22 litros |
| □ 1 litro | □ 12 litros | □ 24 litros |
| ■ 5 litros | □ 20 litros | □ 25 litros |

COMPOSICION

Tensoactivos no iónicos.

Tensioactivos catiónicos

Alcohol

Perfume

Agua tratada

NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas

PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.

PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Atención

H226 Líquidos y vapores inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P261 Evitar respirar el producto el producto pulverizado directamente. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes de protección. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar polvo químico seco, espuma de alcohol, AFFF para todo uso, dióxido de carbono o agua pulverizada para la extinción. P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Indicaciones de peligro suplementarias: EUH208 Contiene α-hexilcinamaldehído, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanona (OTNE), Linalol. Puede provocar una reacción alérgica.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº:

04

Rev. Formato: 01

Fecha de revisión:

04/12/23

PROMINENT CHEMICAL S.L.

Pol. Ind. La Marquesa C/Llauradors nº 96

46260 Alberic (Valencia)

Tel. 962 446 368

Email: info@prominentchemical.com

www.prominentchemical.com