

# DEO FLORAL

## 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.

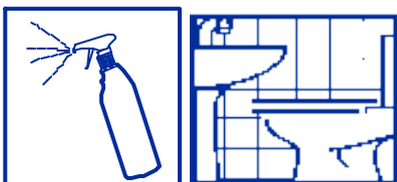
DEO FLORAL presenta una fragancia fresca-floral, todo un clásico.

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 en zonas verticales, detrás de lavabos, sobre zócalo, detrás del wáter etc.

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: Rosa opalescente  
 pH (100%): 7.0-8.0  
 Densidad (20°C): 0.93-0.95 gr/cc  
 Solubilidad: Soluble

#### ENVASES STANDARD

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

#### COMPOSICION

Tensoactivos no iónico  
 Tensoactivo catiónico  
 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

**Peligro**, H226 Líquidos y vapores inflamables. H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 Provoca lesiones oculares graves. 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. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/gafas 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. EUH208 Contiene Acetato geranilo, Citronelol, Nerol, 10-Undecenal, Salicilato bencilo, Linalol, 2-(4-terc-butilbencil)propionaldehído, Cumarina. Puede provocar una reacción alérgica. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 07 Rev. Formato: 01  
 Fecha de revisión: 20/01/23