

CARACTERISTICAS

Perfumador de gran concentración, alta calidad y extraordinario rendimiento, de carácter exclusivo que le configura la calidad de las esencias seleccionadas.

De efecto anti-tabaco, desodoriza, perfuma y refresca el ambiente, dejando un aroma agradable y fresco. Indicado en la ambientación y desodorización de todo tipo de locales públicos, cines, colegios, salas de juego y espectáculos, discotecas, restaurantes, bares, habitaciones de hotel, etc.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en el ambiente mediante pulverizador manual o a través de los conductos del aire acondicionado de forma automática con dosificador.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Amarillento
Olor	Cítrico
pH puro	7
Densidad (a 20°C)	905 kg/m ³ .
Solubilidad en agua	Soluble en agua

PRESENTACION

Envases de 750 ml y 5 litros

PRECAUCIONES

Atención



Indicaciones de peligro: Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo.

Consejos de prudencia: P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto. Seguir aclarando. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para apagarlo. P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

Información suplementaria: EUH208: Contiene d-limoneno, Linalol. Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Propan-2-ol.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.