





AGORA PAUL

Ambientador Fragancia Paul

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 5.5 - 6.5 (100%)

Densidad: 0.900 - 0.920 g/cm³ Color: Incoloror - Ambarado

Aspecto: Líquido ligero volatil transparente

Fórmula cualitativa:

Alcoholes alifáticos

> 30%

perfumes

Alérgenos: ALPHA-ISOMETHYL IONONE; HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE

CARBOXALDEHYDE; LINALOOL; BUTYLPHENYL

METHYLPROPIONAL; COUMARIN

Presentación: Garrafa 1 - 5 L



Memoria descriptiva

Perfume ambiental, tipo agua de colonia de gran concentración, calidad y alto rendimiento



Modo de utilización

Se puede pulverizar manualmente al aire por medio del pulverizador, gracias a su característica de líquido altamente volátil. En caso de disponer de instalación de aire acondicionado por conductos, dosificar por medio de nuestros equipos electrónicos.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H226 Líquidos y vapores inflamables.

Frases P:

Mantener alejado del calor, de superficies P210 calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P233 Mantener el recipiente herméticamente

cerrado.

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].

P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma, polvo, dióxido de carbono o agua pulverizada para apagarlo. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado.

Mantener en lugar fresco.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente según la

normativa local vigente.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Indicaciones de peligro suplementarias:

EUH208 Contiene 3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3cyclohexene-1-carboxaldehyde. Puede provocar una reacción

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

> Versión: 8 Fecha de revisión: 04/02/2019





alérgica. EUH208 Contiene 2-(4-terc-butilbencil)propionaldehído. Puede provocar una reacción alérgica.