

Perfume JAZZ AMBIANCE

Perfume concentrado Pulverización manual

CARACTERISTICAS

El perfume concentrado JAZZ AMBIANCE para Marketing Olfativo está formulado con el fin de despertar emociones y sentimientos, empleando el sentido del olfato como un nuevo canal de comunicación, mucho más poderoso y efectivo que la vista o el oído.

Está formulado con un alto contenido en aceites esenciales de gran calidad y posee una gran persistencia. Así mismo, en la esmerada selección de su fragancia se ha tenido muy en cuenta la adaptación a cualquier tipo de establecimiento, creando ambientes agradables y placenteros, que sean una experiencia sensorial completa y que favorezcan las relaciones sociales.

Familia olfativa: Floral.

Notas: Sandía y bergamota en salida, con albahaca, hierba luisa y lavanda en cuerpo y notas de haba tonka, cachemira, cumarina y pachuli en la base.

Percepción sensorial: Suave, fresco y relajante perfume cítrico-marino de inmediata y espontánea aceptación debido a su acertado aroma que recuerda a la costa mediterránea.

MODO DE EMPLEO

El perfume JAZZ AMBIANCE se utiliza con pulverizador manual en todo tipo de establecimientos o ambientes y en caso necesario también puede emplearse para reforzar la intensidad aromática del perfume súper concentrado JAZZ INTENSE empleado en alguno de nuestros difusores de aroma. Pulverizar el producto dirigiendo el disparo hacia arriba para facilitar la dispersión de la fragancia, estando la dosis indicada condicionada por el volumen de la estancia y la intensidad de aroma deseado.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto Líquido

Color Incoloro
Olor Agradable
pH No relevante

Densidad 880 kg/m³

PRESENTACION

Botellas de 1 litro y envases de 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. EUH208: Contiene 1,2,3,5,6,7-hexahidro-1,1,2,3,3-pentametil-4h-inden-4-ona, 2-acetoxi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftaleno, Acetato de linalilo, a-metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehído, d-limoneno, Linalol, Salicilato de hexilo. Puede provocar una reacción alérgica.

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: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Telf. 91 562 04 20.

Contiene: Propan-2-ol.

INFORMACION ADICIONAL

C/ Científica Margarita Salas Falgueras, 2 - 46729 Ador (Valencia) Spain

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.