

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO	PACK 18 TEALIGHTS CLEAN LINEN
CÓDIGO DEL PRODUCTO	333051 133 000
PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO	Caja con 12 packs de 18 tealights

FORMULACIÓN

SUMA TOTAL DE LOS INGREDIENTES	
TOTAL MATERIA PRIMA (%)	100

INGREDIENTE	ORIGEN	%
PARAFINA	MINERAL	98%
PERFUME	NATURAL/SINTÉTICO	2%

COMPONENTES / ENVASE PRIMARIO

COMPONENTE	ORIGEN	CANTIDAD
MECHA	ALGODON	21+/- 1 mm
VASO	ALUMINIO	1

PRODUCTO ACABADO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y/O FÍSICO QUÍMICAS					
Descripción Test	Valor nominal	Unidad de medida	Tolerancia	Frecuencia	Control liberatorio (SI/NO)
Peso neto	11	gr	2	1 x lote	SI
Combustión	Correcto			1 x lote	SI
Duración	4	h	2	1 x lote	NO
Longitud llama	<3,5	cm		1x lote	SI
Índice de Hollín	< 1	Rl/h		1 x lote	NO
Aspecto final	correcto			1 x lote	NO

MUESTREO-TECA DEL PRODUCTO ACABADO

TAMAÑO DE LA MUESTRA CONSERVADA	TIEMPO DE CONSERVACIÓN
1 unidad/lote	6 meses

MARCADO DE LOTE/FECHAS EN PRODUCTO TERMINADO

MARCADO DE LOTE EN LA UNIDAD DE VENTA	
CRITERIOS DE DETERMINACIÓN DE UN LOTE	8 dígitos numéricos
DESCRIPCIÓN DEL LOTE	AAXXXXXX
SIGNIFICADO DE LA CODIFICACIÓN LOTE	AÑO + 6 Números
TAMAÑO DEL LOTE MEDIO FABRICADO	1 lote por orden de fabricación
LOCALIZACIÓN LOTE	En la caja
DESCRIPCIÓN DE MARCADO DE FECHA	dd/mm/aa
LOCALIZACIÓN FECHA	Al lado del lote

REQUISITOS LEGALES Y OTRAS DECLARACIONES

EN15494:2007 Velas. Etiquetas de Seguridad. / EN15943:2007 Velas. Especificaciones para seguridad contra incendios./EN15426 Velas. Método de ensayo para la determinación del índice de hollín.

Real Decreto 770/1999, Reglamentación técnico sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de detergentes y limpiadores.

Reglamento (CE) nº 1272/2008, clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.

OTRAS DECLARACIONES	
ALÉRGENOS	Linalol; 3,7-dimetil-1,6-octadien- 3-ol; dl-linalol, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanona (OTNE), Hexyl salicylate.
USO PREVISTO	Iluminación (en pequeñas lámparas decorativas), difusor de aroma.
CONSEJOS DE SEGURIDAD	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nunca deje una vela encendida sin vigilancia. 2. Nunca encienda una vela encima o cerca de materiales inflamables. 3. Mantenga las velas alejadas del alcance de niños y animales. 4. Colocar siempre las velas sobre superficies seguras y resistentes al calor. 5. Deje espacio suficiente entre dos velas quemando para evitar que el calor de una derrita la otra. 6. Evite tocar una vela encendida, sobre todo mientras la cera esté caliente y líquida. 7. Evite cuerpos extraños como cerillas o trozos de mecha en la cera fundida. 8. Nunca use líquidos para apagar una vela ya que podría provocar salpicaduras de cera fundida, y por contraste térmico el envase se podría romper. 9. Antes de tocar, mover o dejar sin vigilancia una vela, espere siempre a que esté totalmente apagada.
CONSEJOS DE CONSERVACIÓN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Para conservar las velas en buen estado mientras no se utilizan, manténgalas en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa o de la luz intensa. 2. Las velas pueden ser sensibles al frío y al calor extremo, la temperatura de almacenamiento debe estar entre 15°C y 25°C.
CONSEJOS DE CONSERVACIÓN DURANTE EL TRANSPORTE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se aconseja no dejar los camiones estacionados a pleno sol más de 1 hora.