

PRODUCTO							
Recambio Ambientador							
REFERENCIA							
RA990SD11							
DESCRIPCIÓN							
Carga ambientador Eternity Dispensador digital ref. 931 250ml.							
CARACTERÍSTICAS							
ARTÍCULO				CAJA INDIVIDUAL			
DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)
Alto	Ancho	Fondo	0,250	Alto	Ancho	Fondo	0,250
250 ml.				Polybag			
PACKING							
DIMENSIONES (mm)			Unidades	PESO (Kg)			
Alto	Ancho	Fondo	6	0,250			
Polybag							
148	200	132					
CÓDIGO ANTIGUO		FRAGANCIA			COLOR / ACABADO		
H75990		H75990 Eternity					
DESCRIPCIÓN							
<p>Ambientador concentrado de larga duración 250ml. Gracias a sus notas basadas en perfumería alcohólica/notas afrutadas, perfuma y desodoriza todo tipo de ambientes. Ideal para locales de hostelería y ambientes especialmente cargados</p>							
COMPOSICIÓN							
(Según R.D. 770/1999 de 7 de mayo, y Reglamento CE Nº 648/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes y posteriores modificaciones). HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS EL 30% O MAS, PERFUME.							
MODO DE EMPLEO							
Aplicación mediante aparato de dosificación en continuo.							
				FECHA		Versión	
				27/10/2020		v.2.2	

PRECAUCIONES

H229: Recipiente a presión. Puede reventar si se calienta.

H222: Aerosol extremadamente inflamable.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

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

P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P410+P412: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

EUH208: Contiene d-Limoneno, Hidroximetil-pentilciclohex-enocarbaldehído, Linalol, Metil cedril cetona.

Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA.
TLF: 91 562 04 20

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

Inflamabilidad: Extremadamente inflamable

Solubilidad: No soluble en agua

Aspecto: Aerosol

Olor: Característico

Color: No aplicable

Densidad del concentrado: 0.78-0.82 g/ml

pH: No aplicable ya que se trata de un aerosol