Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





PERFUME LIMÓN PERFUME LEMON KH 19024/D C19024/D

I-0602

Perfume olor a limón.

Modo de empleo

Apariencia
Color
Olor
pH
Densidad
Descripción química

Transparente Amarillo Cítrico

946,2 kg/m³ Perfume/s

<u>Peligro</u>

Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. Skin Sens. 1B: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P331 NO provocar el vómito. P405 Guardar bajo llave. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH208 Contiene 5-fenil-3-metilpent-2-enonitrilo, Citral, d-limoneno, P-menta-1,4(8)-dieno, Citronelol, Acetato de linalilo, Linalol, Geraniol, Nerol, Pin-2(3)-eno, (-)-pin-2(3)-eno. Puede provocar una reacción alérgica. Contenido máx. en C.O.V.: 424,86 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



06/03/24

