

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



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

07/05/26



## MASTER MADERA+

### LIMPIADOR JABONOSO SUELOS MADERA

*H-1407*

Se trata de un limpiador concentrado de espuma controlada, elaborado con ingredientes naturales que limpian y cuidan las superficies sin dañarlas, especialmente indicado para suelos de madera. Su alto contenido en jabones de origen vegetal nutre, protege y abrillanta la madera, confiriéndole un inmejorable aspecto. Especialmente formulado para la limpieza de parqués, tarimas y suelos de madera en general. No contiene disolventes ni detergentes agresivos. Perfuma el ambiente dejando un agradable aroma a cítricos.

#### *Modo de empleo*

Mezclado en una proporción de 3 a 9 gramos por cada litro de agua.

*Apariencia*

Opaco

*Color*

Marrón

*Olor*

Cítrico

*pH*

4,6 - 5,4

*Densidad*

965,8 - 1065,8 g/m<sup>3</sup>

*Descripción química* Mezcla acuosa a base alcoholes, colorantes, tensioactivos, perfume

#### *Atención*

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - 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 de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - Sustancias que contribuyen a la clasificación: 5-fenil-3-metilpent-2-enonitrilo (CAS 93893-89-1); Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9) - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. - Contiene: Tensioactivos aniónicos (5 <= % (p/p) < 15), Tensioactivos no iónicos (5 <= % (p/p) < 15), Perfumes; Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Fragancias alérgicas: Acetato de linalilo (LINALYL ACETATE), Citral (CITRAL), Citronelol (CITRONELLOL), d-limoneno (LIMONENE), Geraniol (GERANIOL), Linalol (LINALOOL). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 47 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*EAN GTIN-13: H-1407*

*\*5*



**UN1987**

*UFI: F8U1-N9Y3-K00C-C9S6*

*29/01/26*

BALBOA CHEMICAL, S.L.

