



# APPLE FLOOR

## LIMPIADOR MULTIUSOS CON BIOALCOHOL

*H-0432*

Limpiador neutro con bioalcohol multiusos de secado rápido. Limpia, abrillanta y desodoriza cualquier superficie. No precisa aclarado posterior. En una sola aplicación consigue eliminar la suciedad sin dejar marcas ni velos y deja la superficie muy brillante y perfumada, con una agradable sensación de limpieza y frescor. Limpieza especial de superficies delicadas, granito, mármol, etc. gracias a su pH neutro. Se recomienda el uso del ambientador con la misma fragancia, para potenciar la sensación de limpieza.

### *Modo de empleo*

Para limpieza de suelos (con cubo de fregar 8 a 10 litros): mezclar de 20 a 40 ml por cada 10 litros de agua en función de la suciedad. Para limpieza de superficies: mezclar de 20 a 100 ml por litro en función de la suciedad. Cerrar la botella con el pulverizador y agitar. Pulverizar sobre la superficie a limpiar y frotar sin aclarar. No mezclar con productos clorados ni amoniaco.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Amarillo
<i>Olor</i>	Manzana
<i>pH</i>	6,8 - 7,6
<i>Densidad</i>	934 - 1034 kg/m <sup>3</sup>
<i>Descripción química</i>	Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

### *Atención*

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P261 Evitar respirar los vapores P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - Sustancias que contribuyen a la clasificación: 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 (% (p/p) < 5), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5), 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 alergénicas: 2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, Lysmeral technisch (BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL), 2-bencilidenheptanal (AMYL CINNAMAL), a-hexilcinamaldehído (HEXYL CINNAMAL), Citral (CITRAL), d-limoneno (LIMONENE). - 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.: 68,14 g/L (15 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

EAN GTIN-13: H-0432

\*5



UFI: SJ4Y-6801-X00U-EFM9

29/01/26