



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 2: 07/06/2023
Página 1 de 1

SOFTY CERA
LAB0053

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN FREGASUELOS CON MICRO CERAS.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido opaco.
Color	Blanco.
Olor	Característico perfumado.
pH	7.0 ± 0.5 (20°C)
Densidad	1,01 ± 0.05 g/cm ³ (20°C)

PROPIEDADES

Detergente líquido para limpieza de suelos, formulado a base de una dispersión acrílica, cera de carnauba, plastificante y componentes humectantes, que dan como resultado un producto de gran durabilidad, antideslizante y auto brillante. Deja una película incolora, proporcionando al suelo tratado un espléndido brillo duradero, que resiste a la penetración de la suciedad. No contiene fosfatos, cloro, álcalis o ácidos que puedan alterar algún tipo material.

APLICACIONES

Detergente neutro destinado a la limpieza de todo tipo de suelos: terrazos, gres, mármol, parquet, etc. Contiene cera auto brillante, la cual, después de su aplicación, brilla sin necesidad de frotar. No deja marcas (no pisar el suelo hasta que esté bien seco).

FORMA DE USO

Uso diluido: para suelos y grandes superficies a limpiar, aplicar siempre diluido en agua y frotar en la forma habitual de este tipo de limpieza, diluyendo unos 50 mL de producto en medio cubo de agua (5 litros). No necesita aclarado.

Uso directo: sobre una bayeta húmeda o directamente sobre la superficie a limpiar.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 1, 5, 10 y 20 litros.

ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **ATENCIÓN** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

Indicaciones de peligro: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia: No ingerir. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.

La información proporcionada en esta hoja técnica es correcta según nuestros conocimientos en la fecha de su revisión. La información dada sólo describe los productos con respecto a disposiciones de seguridad y no debe ser considerada como una garantía o especificación de la calidad, ni constituye una relación legal, y aplica solamente al material específico señalado y puede no ser válida si es utilizado en combinación con otros productos o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.