

# BIDE SUELOS MORA

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Garrafas plásticas de 10 lts.  
Caja 4 garrafas de 5 lts.

AGENTE DE LIMPIEZA, COMPUESTO DE TENSOACTIVOS MUY ENÉRGICOS Y HUMECTANTES, DE GRAN PODER DESENGRASANTE Y DISPERSANTE DE LA SUCIEDAD

**BIDE SUELOS MORA** es un agente de limpieza, compuesto de tensoactivos muy enérgicos y humectantes, de gran poder desengrasante y dispersante de la suciedad. soluble en agua. Gran poder de limpieza y con agradable aroma a mora madura.

## APLICACIONES

Limpieza y desengrase de superficies tales como suelos, paredes, cocinas, sanitarios, etc.

Funcionalmente pensado para realizar una limpieza profunda en zonas habitables como: habitaciones, pasillos, cocinas, aseos, etc., en industrias, hostelería, salas de fiestas, comunidades, etc.

## PROPIEDADES

Aplicable en cualquier tipo de superficie.  
Simplifica las limpiezas reduciendo los procesos.  
No es necesario el enjuagado posterior.  
Limpia y desodoriza.  
Muy económico por su capacidad de dilución.

## DOSIFICACION y MODO DE EMPLEO

Seguir las indicaciones de nuestro personal especializado.  
Como norma general **BIDE SUELOS MORA** se utiliza a razón de 40-50 ml. por cada 10 litros de agua, cuando se trate de limpieza de suelos con suciedad normal y si se trata de limpiar residuos fuertes, doblar la dosis.  
Una vez diluido, frotar con una fregadora o cepillo la superficie y recoger a continuación los residuos disueltos.  
Normalmente no necesita aclarado posterior.

## PRECAUCIONES

- No ingerir.
- Concentrado puede producir irritaciones en las mucosas y los ojos.
- Almacenar a temperatura ambiente (entre +10° C y +30° C).
- Mantener los recipientes cerrados y alejados del alcance de los niños..
- Evitar contacto con la piel y los ojos.

## ECOLOGIA

Este producto es conforme a la disposición reglamentaria vigente relativa al respeto del medio ambiente y la biodegradabilidad de los agentes de limpieza.

Los desechos y los residuos deben ser depositados en los centros de selección o de incineración previstos con este fin para un tratamiento adaptado.

Los embalajes deben estar perfectamente vacíos antes de ser enviados hacia los centros de recuperación de los residuos.

## CARACTERISTICAS

- Aspecto: Líquido.
- Color: Violeta.
- Olor. mora madura
- Densidad a 20° C, g/cm<sup>3</sup>: 1,04 - 1,07.
- Solubilidad: Total.
- pH (5%): 7-7,5.