

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FREGASUELOS EXTRA PERFUMADO (TRIPLE ACCIÓN)

1) CARACTERÍSTICAS :

- Detergente limpiador desengrasante **PH** neutro especial para superficies muy sucias, paredes, suelos, plásticos, mosaicos, cocinas, frigoríficos, mármoles, todo tipo de muebles, ordenadores, oficinas, tarima, cristales, etc.
- Por su equilibrada formulación a base de tensoactivos emulsionantes y compuestos de rápida evaporación que favorecen el secado rápido de las superficies tratadas, se obtendrán excelentes resultados de limpieza, quedando éstas limpias y brillantes.
- Por su alta concentración en esencias produce un efecto de perfumado muy agradable permaneciendo la fragancia en las dependencias tratadas durante bastante tiempo.

2) PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS :

- ASPECTO : Líquido Transparente.
- COLOR : Verde.
- OLORES : Perfumado con notas floral.
- PH. a 20 ° C. : 7.5 ± 0.5
- DENSIDAD a 20 ° : 1.005 ± 0.005 gr/cm³
- SOLUBILIDAD EN AGUA : Totalmente soluble
- PUNTO DE INFLAMACIÓN : No aplicable

3) DOSIFICACIÓN :

- Diluir entre el **1-3%** en agua, aumentando las dosis en superficies muy sucias o engrasadas.

4) PRESENTACIÓN: - 10 k. – 5 k. Botella de 1'500 cc.

5) PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia:

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.

Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando

Si persiste la irritación ocular, consultar a un médico.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de ingestión accidental, consultar el servicio de información de toxicología.

Tlf: 91-562.04.20

BIODEGRADABLE

PARA USO EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del consumidor final.

