



## 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DEL RESPONSABLE DE SU COMERCIALIZACIÓN.

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| NOMBRE                         | : FREGASUELOS CITRONIL            |
| SINÓNIMO                       | : LIMPIADOR DE SUELOS CONCENTRADO |
| EMPRESA                        | : PRODUCCIONES WAKALA, S.L.       |
| CIF                            | : B61616587                       |
| TELÉFONO                       | : 93 860 10 34                    |
| RTRO. IND. Nº                  | : 8/138875                        |
| Instituto Nacional Toxicología | : 91.562.04.20                    |

## 2. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

Base de bioalcohol, detergentes especiales y aceites esenciales.

## 3. PROPIEDADES.

- Estado físico : Líquido translúcido
- Apariencia y olor : Color verde y fragancia concentrada a cítricos
- Densidad : 1.030 Kg/l.
- pH : 6,0 – 7,0
- Punto de ebullición : 105°C
- Punto de inflamación : No inflamable
- Punto de descomposición : 55°C
- Peligro de explosión : No explosivo
- Solubilidad : soluble en agua en todas las proporciones.

## 4. INDICACIONES GENERALES DE USO.

Indicado especialmente para la limpieza de todo tipo de suelos, terrazas, gres, etc..., así mismo se obtiene óptimos resultados en lozas y azulejos de cocinas y cuartos de baño.

Aun cuando no ha sido estudiado específicamente para la limpieza general del hogar, se podrá utilizar en el aseo o cuarto de baño, obteniendo un brillo y aroma perfectos.

Uso ideal en HOSPITALES, COLEGIOS Y EN EL HOGAR.

La dosificación aconsejada para óptimos resultados es de 50 a 100 c.c. por cada 5 litros de agua.

## 5. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Lea la etiqueta antes de su uso.

P234 Conservar únicamente en el recipiente original.

P262 Evitar el contacto con los ojos.

P305 En caso de contacto con los ojos, lavar con agua y acudir al médico.

P410 Proteger de la luz solar.

H302 Nocivo en caso de ingestión.

P310 En caso de ingestión, consultar al servicio nacional de información toxicológica (I.N.T.)

Tel.91.562.04.20

## 6. OTRAS INFORMACIONES.

Las informaciones contenidas en esta ficha se destinan a aconsejar a nuestros clientes de la mejor manera posible.

Aunque han sido comprobadas se proporcionan a título orientativo.

Este producto se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales.