

## SWIPE

# SOMTHIN´ELSE

**DEFINICION:** Es un limpiador líquido-cremoso concentrado y biodegradable.

**COMPOSICION:** Surfactantes aniónicos y no iónicos, agentes emulsificantes, humectantes y estabilizadores.

**CARACTERÍSTICAS:** Es un limpiador fabricado con ingredientes de la más alta calidad que hacen de él un producto biodegradable estable, neutro y realmente efectivo, tanto en aguas duras como suaves, en medios ácidos o alcalinos. Posee una gran versatilidad y poder limpiador, para lavar una increíble variedad de artículos. Su aspecto cremoso, de color rosa y agradable aroma.

Es un producto más de HomeCare para ayudar a la economía a la que sólo hay que "agregar agua" 1 litro rinde para muchas diluciones según su necesidad.

**INSTRUCCIONES:** SWIPE SOMTHIN´ELSE es un limpiador líquido-cremoso concentrado, que se diluye en agua en proporción de 1 a 5 ó 100 para usos generales. Se puede usar concentrado ya que se vierte en el agua en la que se podrán lavar una cantidad variadísima de artículos.

Somthin´else es ideal para todo tipo de ropa: de lana, poliéster, seda o algodón, desde ropa fina y de bebe, hasta los blancos y las mezclillas. Deja la ropa perfectamente limpia y suave sin maltratar, lavando tanto a mano como en lavadora. La cantidad de Swipe SOMTHIN´ELSE depende de la ropa y el estado y clase de la misma. Es ideal para el lavado de artículos finos y delicados tales como: porcelana, cristalería, alfombras, candiles, loza, carrocerías, pisos de mármol y otros. Como jabón para las manos en la oficina o el taller, su acción limpiadora y desengrasante es increíble, para su mejor rendimiento recomendamos el uso con dosificador.

### PROPIEDADES:

|                       |                       |  |                |
|-----------------------|-----------------------|--|----------------|
| Estado físico         | emulsión              | Espumación Ross Miles:                       |                |
| Color                 | rosa                  | Inicialmente                                 | 160 mm/- 20    |
| Olor                  | floral                | Después de 5´                                | 160 mm + 20 mm |
| Ph                    | 7 + 0.5               | Almacenaje y estabilidad en envase original: |                |
| Solubilidad en agua   | total                 | Término de vida en almacén                   | 1 año          |
| Enjuagabilidad        | 100%                  | Reacción química                             | ninguna        |
| Flamabilidad          | ninguna               | Efectos sobre el envase                      | ninguno        |
| Viscosidad            | 40.89 C.P.            |  |                |
| Densidad              | 1.030                 |  |                |
| Total de sólidos      | 37.39 %w/w            |  |                |
| Coefficiente fenolico | no germicida          |  |                |
| Equipo de protección  | no requiere           |  |                |
| Biodegradabilidad     | DBO/DQO 54% / 28 días |  |                |

**PRESENTACION:** Envase de 0.975 lt., 3.5 lts. y Cubeta de 19 lts.