

BRIXOL ROSA

Limpiaador neutro bioalcohol



Producto indicado para la limpieza de suelos de mármol, terrazo, gres, mosaico o cualquier tipo de suelo sintético. Especialmente indicado en sitios y áreas donde se precise una profunda y perfecta limpieza, por su elevado poder desengrasante y su agradable aroma. Combina tensioactivos, bioalcoholes y componentes desodorizantes. Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dependiendo de la suciedad existente, utilizar entre 50 c.c. y 100 c.c. por cada 10 litros de agua.



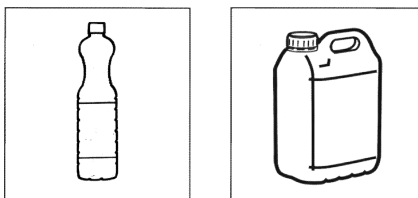
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido opaco
Color:	rosa
Densidad:	1.00 g/cc a 20°C
pH:	6.0

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 1,5 L.
Envases de 5 L.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos no iónicos
- Tensioactivos aniónicos
- Diluyentes
- Perfumes
- Colorantes
- Conservantes