

TOPAZ

Detergente neutro multiusos Ecolabel



Producto de carácter neutro, indicado en multitud de aplicaciones (limpieza de superficies, porcelanas, cristales, sintéticos, etc.). Apto para su uso en la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Las dosis usuales oscilan entre 20-30 gr por litro de agua.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
Color: amarillo
Densidad: 1.015 g/cc a 20°C
pH: 6.0

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª Inflamación: N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C): 1000 aprox.
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
Contenido en Fósforo (P): N.A.
Otros: N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos
Tensioactivos no iónicos
Tensioactivos anfotéricos
Perfumes
Colorantes
Conservantes
Espesante

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.