

CAPXEL CT DETP

Concentrado Multiusos Ecolabel

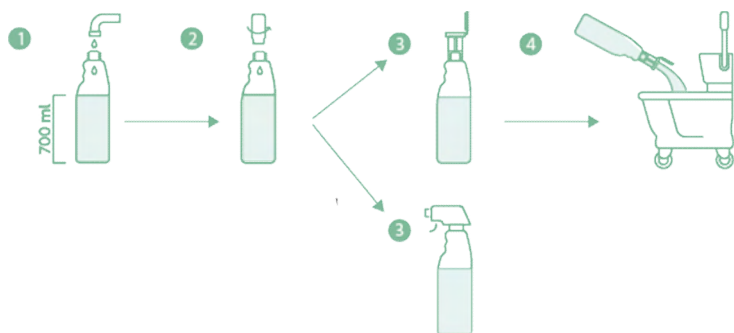


El producto al uso resultante es indicado para la limpieza de cualquier suelo y superficie lavable como azulejos, baños, cocinas, superficies naturales, superficies sintéticas (melaminas, pvc, etc.). La reutilización de la botella reduce la creación de residuos plásticos. Una correcta dosificación permite ahorrar y reducir el consumo de agua y energía, así como reducir la contaminación del agua. Apto para la industria alimentaria.

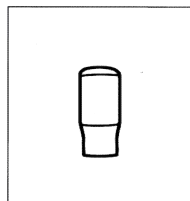


DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Rellenar 700 ml de agua en una botella. Roscar la cápsula hasta introducir todo el producto en el interior. Para uso en cubo, colocar un tapón dosificador y dosificar en un cubo entre 50 ml y 100 ml por cada 5 litros de agua. Para uso en botella, colocar un pulverizador y aplicar directamente sobre la superficie a trata. Secar posteriormente con un paño o papel. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis.



FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 50 mL.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
Color: verde
Densidad: 1.025 g/cc a 20°C
pH: 11,0 (1%)

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª 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.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos
Diluyentes
Alcoholes de bajo peso molecular
Secuestrantes
Álcalis
Perfumes
Colorantes