



CLOP

Desatascador Alcalino



Desatascador de tipo alcalino, su fórmula más densa le confiere un gran poder para eliminar atascos y malos olores producidos por restos orgánicos (comida, celulosa, textiles, cabellos, jabones, etc.) Su uso periódico previene la formación de malos olores en los desagües.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

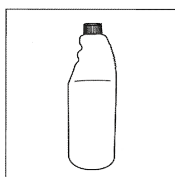
Verter lentamente en el desagüe y dejar actuar mínimo durante 30 minutos. Posteriormente aclarar con abundante agua.

DOSIS:

Pequeños desagües (lavabos, duchas, etc.) 500 mL

Grandes desagües (W.C., arquetas, etc.) 1000 mL

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 1 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incoloro
Densidad:	1.5 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS
	13.5 (1%)

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.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Álcalis inorgánicos