

# 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

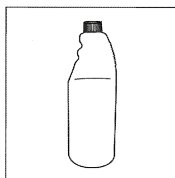
Verter lentamente en el desagüe y dejar actuar mínimo durante 30 minutos. Posteriormente aclarar con abundante agua.

### 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: 13.5 (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

Álcalis inorgánicos