

# NV98563

## DESATASCADOR PROFESIONAL TUBERÍAS Y SANITARIOS

### FICHA TÉCNICA

#### CARACTERÍSTICAS

Enérgico desatascador profesional de naturaleza ácida y gran actividad. Producto de muy alta densidad, lo que permite disolver eficazmente obturaciones rompiendo su masa orgánica y dejando las tuberías y desagües perfectamente limpias.

Disuelve papel, colillas, compresas, trapos, algodón, restos de comida, grasas, cabellos, etc. Contiene inhibidores de corrosión: no daña plásticos, gomas, hierro, acero, plomo, PVC, etc.

#### APLICACIONES

Desatascar todo tipo de tuberías, desagües y sanitarios.

#### MODO DE EMPLEO

Eliminar el agua en exceso del desagüe. Verter lentamente el producto desatascador en el desagüe, esperar de 3 a 5 minutos a que actúe. Después hacer pasar abundante agua corriente fría. No utilizar ningún desatascador manual. Si fuese necesario repetir la operación.

Desagües pequeños (lavabos, duchas, etc.): 250-500 ml. WC y grandes desagües: 500-1000ml.

#### PRECAUCIONES

Provoca quemaduras graves. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

#### OBSERVACIONES

##### EXCLUSIVO USO PROFESIONAL

Evitar el contacto del producto con el aluminio, láminas cincadas o magnesio.

Ennegrece el acero inoxidable.

No se debe utilizar en combinación con otros productos (lejía, sosa cáustica o sulfúrico).

No echar jamás agua a este producto.

Reacciona agresivamente en contacto con el agua.

No usar ningún instrumento desatascador después de verter el producto.

#### PRESENTACION

Envases de plástico de 1 y 1/2 lts.