



# DESATASCADOR QUIMICO

<b>Descripción:</b>	DESATASCADOR QUIMICO DE DESAGÜES
<b>Código:</b>	Q02.09.001
<b>Revisión y Fecha:</b>	8 31/12/2014
<b>Características:</b>	Producto de carácter ácido y elevada densidad, específico para destruir los residuos orgánicos e inorgánicos de los desagües, disolviendo impurezas de todo tipo. Tiene una enorme afinidad por el agua en la que se disuelve rápidamente generando una gran cantidad de calor.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: líquido transparente Color: Negro. Densidad: 1,82±0,01 g/cc Olor: Característico a ácido. Valor de pH: 0
<b>Aplicaciones:</b>	Por sus características elimina la celulosa, cartón, algodón, papel, compresas y materia orgánica que podamos encontrar en lavabos, bañeras, W.C. etc., no atacando a gomas, plásticos, plomos ni elementos que forman el desagüe.
<b>Forma de uso:</b>	a) Dejar muy poca agua en el desagüe. b) Verter el producto de forma lenta y directamente sobre el desagüe. c) Esperar un mínimo de 5 minutos para que actúe el producto. d) A continuación, añadir un poco de agua fría. e) Transcurridos unos minutos añadir abundante agua. Si el atasco del WC está situado pasado el sifón, conviene introducir el producto con un tubo de goma para llegar a la conducción general.
<b>Recomendaciones:</b>	No emplear el producto sobre aluminio o metal cincado, evitar en lo posible su contacto con los cromados de lavabos y bañeras y aclarar lo antes posible con agua. Consumir preferentemente antes de 3 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envases plásticos.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad