



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## WAT STRONG - FICHA TÉCNICA

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>DESCRIPCIÓN:</b>     | DESATASCADOR QUÍMICO.   |
| <b>CARACTERÍSTICAS:</b> | Contiene ácido sulfúrico al 98 %.<br>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 un desagüe.   |
| <b>APLICACIONES:</b>    | Es un producto específico para destruir los residuos orgánicos e inorgánicos de los desagües.   |
| <b>MODO DE EMPLEO:</b>  | Utilizar una careta protectora para su utilización. Protéjase la cara (sobre todo los ojos) y otras partes del cuerpo al usar el producto.<br>- <u>Fosas sépticas:</u> Utilizar 4 litros de producto para 2000 litros de agua. Verter sobre el desagüe.<br>- <u>Desagües de suelo:</u> Utilizar 1 litro de producto añadiéndolo lentamente, dejar actuar 15 minutos. Añadir agua poco a poco durante 5 minutos.<br>- <u>Trampas de grasa:</u> Verter 1 litro de producto. Como mantenimiento añadir medio litro periódicamente. |
| <b>ADVERTENCIA:</b>     | Procurar que en los lavabos que el producto este el mínimo tiempo en contacto con el cromado del desagüe y aclarar lo antes posible con agua. Se aconseja no usar el producto sobre aluminio metal cincado, no echar agua al producto, no respirar las emanaciones del desagüe durante el tratamiento y usar guantes para manipularlo. En caso de salpicadura sobre la piel, ojos, etc. enjuagar inmediatamente con abundante agua y pedir asistencia médica si fuese necesario.  |
| <b>COD.</b>             | 4015  |

**RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES**

\*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1  
Revisión: 01 – 11/09/2021