

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

---

## AGUA FUERTE DOS CASTILLAS/ SALFUMANT ACIDO CLORHÍDRICO (HCL) 20%

---

Revisión:4  
Noviembre 2024

### CARACTERÍSTICAS:

Producto líquido de naturaleza fuertemente ácida especialmente formulado para actuar como desincrustante en multitud de aplicaciones o para ajustar el pH de las piscinas cuando éste se encuentre por encima de 7,6.

El pH de las piscinas debe estar comprendido entre 7,2-7,6 para garantizar un óptimo tratamiento del agua y para evitar las molestias debidas a desajustes del pH como irritación de ojos, piel y mucosas, corrosión de partes metálicas, incrustaciones, inestabilización de productos clorados, bloqueo de filtros, enturbiamiento del agua, etc.

### APLICACIONES:

-Desincrustante ácido para la eliminación de restos de cemento y hormigón en fachadas exteriores, eliminación de material calizo en juntas de suelos y paredes, así como restos de cemento y yeso. No utilizar sobre superficies de teja, barro, mármol, etc, ni en suelos delicados. En caso de duda, efectuar pequeña prueba sobre zona no visible.

-Producto para la eliminación de todo tipo de restos calcáreos y ferrosos presentes en inodoros y urinarios. Limpia, desodoriza y desincrusta la suciedad de forma sencilla.

-Como regulador de pH permite disminuir el pH de la piscina cuando éste sea superior a 7,6 de una manera cómoda y eficaz

-Desincrustante para la eliminación de manchas de cal y óxido en la limpieza de las paredes del vaso así como el fondo de piscinas.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION ORIENTATIVA:

**DESINCRUSTACIÓN DE RESTOS DE OBRA:** Aplicar sobre la superficie a tratar en proporciones variables dependiendo del grado de incrustación. En general probar con concentraciones del 10-20 % y aumentarlas si fuera necesario. Dejar actuar unos minutos. Para suciedades tenaces frotar con cepillo. Aclarar con abundante agua.

**DESINCRUSTACIÓN DE INODOROS:** Aplicar puro vertiendo el producto sobre el inodoro, dejar actuar durante unos minutos, o durante horas, en caso de gran incrustación. Limpiar con escobilla. Aclarar con abundante agua.

## **OTRAS APLICACIONES:**

**REGULADOR DE PH:** Cuando el pH de la piscina sea superior a 7,6 se añadirá el producto a razón de 1300 mililitros (1litro y 300 ml) por cada 100 m<sup>3</sup> de agua y por décima de pH a disminuir.

Los valores de pH de la piscina se mantendrán siempre entre 7,2 y 7,6 debiéndose comprobar diariamente a través de un kit analizador de pH.

Al tratarse de un producto líquido permite ser dosificado a través de equipos automáticos de regulación y control de pH.

**DESINCRUSTACIÓN PISCINAS:** Si fuese necesario, vacíe la piscina y limpie el vaso con AGUA FUERTE-SALFUMANT. La limpieza del vaso debe realizarse en horas de poco sol, manteniendo húmedas las paredes y el fondo. Aplique el producto, disuelto 20-30%, déjelo actuar durante media hora y enjuague luego con agua.

## **PRECAUCIONES DE USO:**

Provoca irritación por contacto en los ojos y la piel. Irrita las vías respiratorias.

Por su naturaleza ácida es necesario utilizar guantes y protección para ojos y cara.

Añadir el producto al agua y nunca al revés para evitar proyecciones. No utilizar en aceros suaves o metales de cobre.

Por los vapores ácidos que se pueden generar en su aplicación está recomendado usar con la adecuada ventilación.

**RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES. CONSÉRVESE ÚNICAMENTE EN EL RECIPIENTE DE ORIGEN. CONSERVAR EL ENVASE EN LUGAR FRESCO Y VENTILADO.**

## **SUMINISTRO**

Botella de HDPE de color negra 1 l.

Tapón de seguridad, HDPE de color blanco.

Etiqueta envolvente.