



IBERLUKA S.L.

FICHA TECNICA

ACIBAC

LIMPIADOR DESINCRUSTANTE ÁCIDO PARA CIRCUITOS Y SUPERFICIES

ACIBAC Líquido de **reacción ácida para la desincrustación de circuitos y superficies** en Industrias cárnicas, lácteas, bodegas, cerveceras, instalaciones ganaderas, etc.

DOSIS Y FORMA DE USO:

Dosis de empleo **en superficies**, entre 1,75–7% p/p (1,40–5,6% v/v) y a temperaturas entre 20–60°C.

Dosis de empleo **en circuitos**, entre 0,7–1,75% p/p (0,56–1,40% v/v) dependiendo del nivel de incrustación.

COMPOSICIÓN:

Entre otros componentes contiene más del 30 % de Ácidos Inorgánicos.

DATOS TÉCNICOS:

Estado físico a 20°C:

Líquido

Aspecto:

Fluido

Color:

Azul claro

Olor:

Perfumado

pH al 100%:

8,0 ± 0,5

Densidad a 20°C: 1000 - 1040 Kg/m³

PELIGRO:

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P260: No respirar los vapores o aerosoles

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+ P330+ P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.

P303+ P361+ P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].

P304+ P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

P305+ P351+ P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico

P363: Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P405: Guardar bajo llave.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Acido nítrico; Acido fosfórico

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.