



## FICHA TECNICA

# VIQ ACID PLUS-400

## DETERGENTE ACIDO CONCENTRADO ALTA ESPUMA

FT-CC-001  
Versión 1  
AGOSTO 2023  
Página 1 de 1

### 1. ASPECTOS GENERALES

**PROPIEDADES:** El Detergente Acido Alta Espuma VIQ ACID PLUS-400 es un detergente ácido líquido concentrado, autoespumante y solvente, formulado para proporcionar abundante espuma cuando se usa en generadores de espuma con inyección de aire y para usos como limpiador ácido manual de alta espuma; elimina de forma eficaz la piedra de cerveza, las incrustaciones de agua dura y otros depósitos minerales de las superficies, devolviendo el acero inoxidable a su brillo original.

**PRESENTACIONES:** 4L, 20L, 200L y 1000L.

#### USO:

Se utiliza en las industrias alimentaria, láctea y cervecera para limpiar: material de laboratorio, aparatos de muestreo, equipos lácteos partes ópticas, componentes electrónicos, farmacéuticos y cosméticos equipos de fabricación, forjados, estampados y fundidos de metales, partes industriales, tuberías, tanques, calderas y reactores. Se utiliza para eliminar: incrustaciones, óxidos metálicos, complejos metálicos, trazas inorgánicas, piedra de leche, suciedad, arena, compuesto para pulir, mugre, grasa, grasas, aceites, partículas, péptidos anfóteros, depósitos, productos químicos y solventes

### 2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

PROPIEDADES	VALORES
% activo acido	Min. 20
pH	1,0 - 2,0
Densidad aparente (25°C) g/mL	1,10 - 1,20
Color	incolore
Apariencia	Líquido translucido

### 3. INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN.

Limpieza por espumado: dilución de 1:30 (3,33%) a 1:20 (5%) mediante generador de espuma. Limpieza manual: en un contenedor o tanques de inmersión, dilución al 1%

### PRECAUCIONES

Producto corrosivo. No mezclar con álcalis u otras sustancias químicas. Mezclar solo con agua. No ingerir. Causa quemaduras graves. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Para manipular el producto, hacer uso de equipamiento de protección personal adecuado: guantes, botas, gafas de seguridad y delantal. En caso de contacto con ojos, lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión, no provoque el vómito. No trasvase el producto a envases de alimentos o bebidas. No reutilice el envase vacío para otros fines. Para mantener la calidad del producto, conservar en su envase original en lugar fresco y seco, con ventilación adecuada. Evitar que se congele.

### 4. EMPAQUE Y TRANSPORTE.

El producto es suministrado en presentaciones según numeral 1. El producto no está clasificado como sustancia química peligrosa por lo tanto, no está regulado para el transporte terrestre.

### 5. ALMACENAMIENTO.

Almacenar en un lugar seco, fresco y ventilado en su envase original y debidamente cerrado, sin exposición directa a la luz solar o temperaturas extremas que alteren la apariencia o desempeño del producto. Los productos deben permanecer alejados del fuego o fuentes de ignición. El producto conservará sus propiedades iniciales de calidad y su efectividad, siempre y cuando se cumplan tanto las recomendaciones para su uso, como para su almacenamiento.

### 6. VIDA ÚTIL.

Un año en las condiciones especificadas de almacenamiento.

### 7. DATOS DE FABRICANTE.

Este producto es fabricado por **Corporación Valca S.R.L.**  
Planta: Av. Lima S/N Fundo Cuadros, Carabayllo 15122.

