

ACILAT UHT

FICHA TÉCNICA



Tipo: Detergente Ácido Baja Espuma

Activo Disponible: 48.50 - 52.50%

Aprobado por la NSF
Category code A3
Registration number 145246

Para ser usado en plantas sujetas a inspección federal EPA Est. 69455



Latinoamericana
de Químicos.

Composición química

Agua purificada, Ácido Nítrico, Ácido Fosfórico, Lauril Éter Sulfato de Sodio, humectantes y Ácido Etilen Diamino Tetra Acético.

Nota: este producto no contiene alérgenos.

Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Líquido
Aspecto y color:	Amarillo Claro, Transparente
Olor:	Característico
Gravedad Específica:	1.31 – 1.35 a 20°C
pH:	1.0 - 1.1
Grado de solubilidad:	100%

Características generales

Es una solución, mezcla de ácidos, surfactantes y sustancias inhibidoras de corrosión. Su fórmula perfectamente balanceada permite la ionización completa de sus componentes haciéndola neutra al saturar su actividad, removiendo rápidamente incrustaciones derivadas de la dureza del agua, piedra de leche, piedra de cerveza, residuos de grasa y óxidos.

Usos y aplicaciones

Se emplea en la industria alimenticia (Láctea, Cervecera, Vitivinícola, industria del Huevo, Panificación, Cárnicos, Frutas y Hortalizas, Embotelladoras, etc.) y en general donde se desee la eliminación de incrustaciones proteicas y minerales. Normalmente se usa en concentraciones del 1 al 2% en C.I.P., haciendo recircular la solución a través de equipos y tuberías a temperaturas de 70°C a 80°C durante 20 minutos aproximadamente.

Por inmersión se recomienda concentraciones del 1 al 15 %, bajo los mismos parámetros de temperatura y tiempo.

Latinoamericana de Químicos, S.A. de C.V.
Colorines No. 67 Col. Valle del Sur
C.P. 09819 Iztapalapa, CDMX
Tel: (55) 55.82.26.44
(55) 56.70.63.80
www.latinoamericanadequimicos.com