

Tecnología en Aerosol

FICHA TECNICA



POWER FOAM

ESPUMA DESENGRASANTE PARA A/A Y REFRIGERACION

Presentaciones comerciales:

 Lata 510 mL.

 Tecnología en aerosol

Tecnología en Aerosol
Domicilio: Mezquite #210, Col. Jauja, C.P. 45426
Tonalá, Jalisco, México.
Jalisco +52 33 35 62 12 18

www.tecnologiaenaerosol.com.mx

BENEFICIOS

❄️ LIBRE DE ÁCIDOS

Al ser una fórmula libre de ácidos, lo convierte en un producto no corrosivo para todo tipo de equipos de aire acondicionado y refrigeración, no daña los componentes metálicos por lo que es muy seguro de usar como un limpiador multiusos en toda la industria.

❄️ PRÁCTICO Y EFICAZ

El POWER FOAM es un producto con una increíble practicidad, ya que con su poderosa espuma no requiere ningún proceso de lavado especial, simplemente se aplica y se le permite reposar para que remueva toda la suciedad del sistema. Con su increíble fórmula, disuelve la grasa y los contaminantes del exterior.

❄️ MANIPULACIÓN SEGURA

Al ser un producto libre de ácidos, minimizamos los riesgos tanto en los equipos como en el personal que lo utiliza, asegurando el bienestar del usuario. El POWER FOAM está diseñado para su uso confiable y seguro, siendo un gran aliado para utilizarse en el trabajo diario.

POWER FOAM, el nuevo producto de alta tecnología.

POWER FOAM está formulado con materias primas de la más alta calidad para ofrecer la mejor limpieza y la mejor disolución de residuos de todos los sistemas externos en equipos de aire acondicionado y refrigeración. Por sus propiedades fisicoquímicas, su gran desempeño libre de ácidos, su alta espuma, y su acción desengrasante, se convierte en la mejor opción para la limpieza externa de los equipos de aire acondicionado y refrigeración.

