



FICHA TECNICA

VIQ ALC-200

DETERGENTE ALCALINO MODERADO

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

1. ASPECTOS GENERALES

PROPIEDADES. VIQ ALC-200 Es un detergente alcalino con tensoactivo y solvente que permite la limpieza y eliminación de grasa y suciedad a profundidad, especialmente en superficies porosas. Elimina de manera efectiva el carbón de escape de los chorros y los fluidos hidráulicos de las superficies exteriores de las aeronaves. Seguro en acero de alta resistencia, acero enchapado en cadmio, acero dulce, aluminio, titanio, plásticos acrílicos y la mayoría de las pinturas. No contiene fenoles ni sales de metales pesados

PRESENTACION: 4L, 20L, 200L y 1000L.

USO:

Detergente alcalino VIQ ALC-200 Es Para uso general, tanto en paredes y suelos. En especial en superficies como mármoles, granitos, azulejos, cerámica, hormigón pulido, acero inoxidable, micro cemento, vitrocerámica, vidrio, etc. Elimina eficazmente: grasas, aceites, restos de alimentos, suciedad doméstica, suciedad industrial, automotriz, marino, marcas de cal, etc.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

PROPIEDADES	VALORES
% activo alcalino	Min. 1.5
pH	13,0 - 14,0
Densidad aparente (25°C) g/mL	1,00 - 1,05
Color	traslucido
Apariencia	Líquido viscoso

3. INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACION.

Se recomienda el uso de guantes y gafas para evitar salpicaduras e irritaciones.

Dosis recomendada de acuerdo al nivel de suciedad.

-Bajo: 3% -30 mL por litro de agua

-Medio: 6% - 60 mL por litro de agua

-Alto: 9% - 90 mL por litro de agua

Aplique la solución con atomizador, trapo, trapeador, o cepillo si es necesario.

Enjuague con abundante el agua para remover el producto completamente

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas. Leer la etiqueta antes del uso. Evite el contacto prolongado con la piel, se recomienda usar guantes de hule para una mayor protección. En caso de irritación de la piel y/o contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consulte al medico. En caso de ingestión, busque atención médica inmediata.

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 el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, en su envase original 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.

6. VIDA UTIL.

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.

