



3D Cuat

Detergente Espumógeno ácido

Propiedades:

3D Cuat es un detergente ácido polivalente de alta espuma, diseñado para productos orgánicos y eliminación de suciedad inorgánica para equipos en las industrias de alimentos y bebidas.

Beneficios:

Proporciona una limpieza rápida y eficaz.

- Elimina aceites, grasas y suciedades proteicas
- Excelente removedor de incrustaciones
- La espuma gruesa y estable permanece activa en una variedad de condiciones
- La espuma se adhiere a las superficies verticales por más tiempo, proporcionando una limpieza más efectiva
- Se puede producir espuma estable en soluciones de hasta 56 °C
- Ahorra tiempo, mano de obra, agua y dinero.
- Requiere un lavado mínimo
- Aclara rápida y completamente
- Prolonga la vida útil del equipo y mejora la higiene general de la planta
- Compatible para uso en metales blandos cuando se usa según las indicaciones
- Responsable ambientalmente
- Los componentes orgánicos son biodegradables

Instrucciones de uso:

Algunas personas pueden ser sensibles a los componentes de este producto. Antes de usar, asegúrese de leer completamente el rótulo presente en el envase. No mezcle este ni ningún producto químico.

Todas las superficies deben enjuagarse previamente con agua para eliminar la mayor cantidad de suciedad posible. Rocíe o vierta sobre todas las superficies con 1 – 5 % p/v de 3D Cuat (10 – 50 g de 3D Cuat por 1 litro de agua). Dejar actuar de 10 a 30 minutos, no dejar que la solución se seque sobre las superficies. Enjuague con agua, asegurándose de eliminar por completo toda la suciedad y la espuma.

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Sanitización con enjuague | Desinfección con enjuague |
| <1% | = 5% |

Ejemplos:

| Sanitización con enjuague 1% | Desinfección con enjuague 5% |
|--|--|
| Cantidad a preparar: 100 litros Cantidad de 3D Cuat: 1 lts. (Litros) Cantidad de agua: 99 lts. (Litros) | Cantidad a preparar: 100 litros Cantidad de 3D Cuat: 5 lts. (Litros) Cantidad de agua: 95 lts. (Litros) |

Asegúrese de leer completamente todas las instrucciones de uso, precauciones y medidas de primeros auxilios declaradas en las etiquetas de los productos de este o cualquier otro producto de Ecolchem Químicos. Por mayor información, consulte a su empleador o a un médico. Las Fichas de Seguridad de todos los productos de Ecolchem Químicos están disponibles a través de su distribuidor autorizado o visitando la página web www.ecolchem.com.

Especificaciones Técnicas:

| | | | |
|--------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------|
| Apariencia: | Líquido homogéneo | Aroma: | Caract. ácido |
| Color: | Incoloro a amarillo | pH: | 1,9 – 2% |
| Densidad (a 24°C): | 1,080 – 1,180 gr/cm ³ . | Solubilidad: | Completa en agua |
| Viscosidad: | No especificada | Contenido de activos: | 11,0 – 13,0% |

Precauciones:

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

No respirar gases, vapores ni pulverizaciones. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. Use guantes, ropa de protección y protección para el rostro y los ojos. No aplique sobre superficies calientes.

En caso de contacto con ojos, lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión, no provoque el vómito y consulte inmediatamente al Centro Nacional de Toxicología al teléfono: 021 220-418 o al médico, llevando el envase o rótulo del producto. No trasvasar 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.

Presentaciones:

Envases de 5 litros, 10 litros, 20 litros, 200 litros

Embalaje: De alta calidad que evita derrames.

Garantía: La fabricación moderna y el control de laboratorio de Ecolchem aseguran una calidad uniforme.

Ecolchem Paraguay Industria Química

Caracas 615 c' Pedro de Valdivia

Trinidad, Asunción, Paraguay.

Tel: 595 21 294 069

e-mail: soporte@ecolchem.com

www.ecolchem.com