



CIRCUITOX LÍQUIDO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Circuitox Líquido es un detergente alcalino formulado para el lavado de bandejas, moldes y utensilios en la Industria Alimentaria.

BENEFICIOS

- ▲ Por su alto contenido de cloro, CIRCUITOX LIQUIDO permite una remoción rápida y eficiente de los residuos proteicos. Por ser un producto líquido es muy fácil dosificarlo. Se recomienda para equipos dosificadores automáticos de detergente.
- ▲ Es un producto fácil de enjuagar, y no deja residuo alguno.
- ▲ No daña los materiales que componen los equipos, tales como acero inoxidable, vidrios, plásticos y gomas.
- ▲ Libre de fosfatos.

USO

Formulado para la limpieza por circulación de conductos, estanques de almacenamiento y equipos de la industria de alimentos en general.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido
Olor	: Cloro
pH (Solución al 100%)	: 13.5 a 14
Gravedad Específica (Densidad)	: 1.15 - 1.25

POLÍTICA DE SUSTENTABILIDAD ECOLAB

Nos hemos comprometido con nuestros clientes a proveerles de programas efectivos que les ayude a proteger la salud y seguridad de sus clientes y empleados. Venderemos productos o servicios que maximicen el desempeño, reduzcan el impacto al medio ambiente y que sean seguros de usar. Informaremos a nuestros clientes del impacto ambiental de nuestros productos y servicios, así como el uso correcto de los mismos.

PRECAUCIONES

Producto corrosivo. Causa quemaduras en tracto respiratorio, ojos y piel. Causa quemaduras en boca, garganta y estomago. No tiene antídoto, tratamiento sintomático. Evite respirar vapor o neblina. No ingerir. Protéjase los ojos, la piel y las membranas mucosas del contacto con este producto o sus soluciones, utilizando equipo de protección personal resistente a químicos corrosivos (Guantes de PVA o neopreno resistentes a químicos, gafas, mascarilla en caso de uso extensivo o prolongado, zapatos protectores, overol). Use en áreas bien ventiladas. Para su mayor protección consulte hoja de datos de seguridad.

CIRCUITOX LÍQUIDO

INSTRUCCIONES DE USO

Lavado automático:

- Conecte la manguera del dosificador de detergente al envase de Circuitox Líquido.
- Regule la dosificación del detergente de acuerdo a la tabla siguiente.
- Mediante análisis de alcalinidad, con Kit de ECOLAB, se puede comprobar la dilución aproximada:

Grado de suciedad	Dilución	Nº Gotas Titulación
Extra fuerte gotas	1:200	16
Fuerte gotas	1:300	11
Normal gotas	1:400	8
Suave gotas	1:500	6

Realice el lavado con agua caliente (50 - 70°C).

Lavado manual:

- Mida la capacidad del estanque de solución. Cuantifique la cantidad de agua que se pierde por arrastre en un periodo determinado de tiempo (cálculo de reposición de detergente).
- Agregue Circuitox Líquido de acuerdo a la tabla anterior.
- Reponga el detergente de acuerdo a la cantidad perdida por arrastre, para mantener la concentración constante.

Consulte a su representante de Ecolab para instrucciones específicas de uso y equipo dosificador recomendado.

ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantener en el recipiente original cerrado. Utilice envases plásticos de alta densidad. Mantener el contenedor en un área fresca, seca y ventilada. No almacenar a más de 40°C de temperatura. No mezclar con ácidos o amoníaco libera gas cloro. Evite almacenar en lugares húmedos.

MEDIO AMBIENTE

No eliminar a cursos o fuentes de agua, producto puede alcalinizar la zona de contacto. Realice triple lavado de los envases antes de eliminarlos de acuerdo a las autoridades competentes o disponerlos para reciclaje. Eliminar en vertederos autorizados y dentro de los límites de concentración aceptados.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto Ocular: En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua fría. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Obtenga atención médica inmediatamente.

Inhalación: Retirar a la persona a un lugar ventilado. Si muestra signos de intoxicación llame a un centro Toxicológico. Obtenga atención médica inmediatamente.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después de a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Obtenga atención médica inmediatamente.

Contacto con la Piel: Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica inmediatamente.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 2635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica. Atención las 24 horas del día los 365 días del año.

CLASIFICACION DE RIESGO
NCh. 1411



Nº NU 1719

