



azochem
LABORATORIO
DE HIGIENE



Ficha Técnica de Producto

ALKACIP

Desengrasante alcalino sin espuma

DESCRIPCIÓN

ALKACIP es una equilibrada combinación de tensoactivos, secuestrantes, humectantes, alcalinizantes, inhibidores de corrosión e Hipoclorito de Sodio, para obtener un poderoso desengrasante alcalino sin espuma, resistente a aguas extremadamente duras. Recomendado para limpiezas CIP, lavado de jabas, aplicaciones por spray y aspersión en la industria.

ALKACIP remueve y limpia en una sola etapa la mayor parte de la suciedad, tanto de proteínas como de grasas. incluso en superficies no humectantes.

ALKACIP es un producto concentrado libre de fosfatos por lo que permite mayores diluciones que el común de los productos de su tipo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	: Líquido
Color	: Incoloro ligeramente traslúcido
Olor	: Característico
pH puro	: 15.00 ± 0.03
pH (10 g. por 990 g. de agua)	: 12.90 ± 0.3
Densidad	: 1.32 ± 0.02
Solubilidad	: Completa en agua
Estabilidad	: Excede a 2 años

PRESENTACIÓN

Frasco 250 ml.
Frasco 500 ml.
Frasco 1 kg
Galón 4 kg
Bidón 20 kg
Bidón 25 kg



**Producto
Profesional**

RECOMENDACIONES DE USO

- Uso en ámbito industrial y profesional (lácteos, cárnicos, panificación, salsas, bebidas, jugos, néctares, snacks, derivados lácteos, agroindustria, vinos, plantas embotelladoras (gaseosas, jugos, néctares).
- Remoción de residuos grasos en procesos CIP con soluciones desde 1% (10 ml. en 990 ml. de agua) para limpieza de mantenimiento.
- Lavado de bandejas, tinas y jabas plásticas desde 1% (10 ml. en 990 ml. de agua).
- Actúa desde el inicio de contacto con la superficie, el tiempo de contacto varía dependiendo del grado de suciedad, superficie y grado de adherencia de la suciedad.
- Siempre deben enjuagarse las superficies tras su uso.

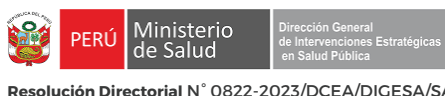
APLICACIONES

- Limpieza automática; por medio de dosificadores automáticos (alto rendimiento). Recircular 10 minutos. Enjuagar con agua segura.
- Limpieza manual, aplicar con restregado y posterior enjuague.
- Inmersión, en tinas para remojo e inmediato cepillado con posterior enjuague a presión.

Información orientativa con fines comerciales.

Para el manejo y empleo de producto, seguir las indicaciones de la etiqueta y la Hoja de Seguridad.

Para ampliar información, contactar con nuestro Departamento Técnico: calidad@higieneperu.com



Resolución Directorial N° 0822-2023/DCEA/DIGESA/SA



**deter
Perú**

CENTRO LOGÍSTICO

Panamericana Sur km. 29.5 - Cortijo El Almenar, Lurín - Lima - Perú www.azochem.pe 990 999 779 / 923 532 324

SECCION I: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO / FABRICANTE PROVEEDOR

Fabricante / Proveedor : DETER PERÚ SAC.
Dirección : Autopista Panamericana Sur Km 29.5 – Lurín – Lima.
Nombre del producto : **ALKACIP**
Finalidad del producto : Desengrasante alcalino sin espuma.
Teléfono de emergencia : 933297202

SECCION II: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS PARA USO

El producto ha sido clasificado y etiquetado de acuerdo al reglamento EC N° 1272/2008 y clasificación de acuerdo a la directiva 1999/45/EC.

SECCION III: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN COMPONENTES

Componente	Rango	Peligrosidad	CAS	EC NUMBER	REACH NUMBER	Clasificación
Hipoclorito de sodio	5 – 10%	Ninguna	7681-52-9	231-688-3	01-2119488154-34	R.,31/C.,R34/Xi.,R37
Secuestrante / inhibidor de corrosión	1 – 5 %	Ninguna	Mezcla	Mezcla	Mezcla	Mezcla
Alcalinizante	50 – 60%	Ninguna	1310-58-3	215-181-3	01-2119487136-33	H290, H302, H314, H318

SECCION IV: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ojos : Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Obtener atención médica.
Piel : Lavar completa y cuidadosamente con agua. Remover prendas contaminadas. Obtener atención médica.
Ingestión : No inducir el vómito. Retirar el producto de la boca, beber 1 a 2 vasos de agua o leche. Obtener atención médica inmediata.
Inhalación : Retirar la fuente de exposición. Disponer en lugar ventilado.
Equipos en el lugar de trabajo: Facilidades para el lavado de ojos. Ducha si se manipula grandes cantidades.
Nota para el médico tratante: Solución acuosa altamente alcalina.

SECCION V: MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIO

Inflamable : No es inflamable
Punto de inflamación : No aplicable
Medio de extinción : No aplicable
Peligro de combustión : Ninguno
Peligro de explosión : Ninguno
Procedimiento especial para combatir el fuego : Ninguno

SECCION VI: MEDIDAS DE CONTROL DE DERRAMES/CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

Procedimiento ante derrames: Usar ropa resistente a químicos. Para derrames enjuagar con agua en cantidad similar y eliminar por drenajes autorizados.
Disposición de los derrames: Proceder de acuerdo a las regulaciones locales.

SECCION VII: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Evite el contacto directo con la piel y ojos, inhalación e ingestión. Prevenir cualquier formación de lluvia. Cuando prepare soluciones de lavado, agregar el producto al agua. Almacenar en envase original, bien cerrado.

SECCION VIII: CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección de vías respiratorias: No se requiere medida especial en condiciones normales de uso. Si la manipulación del producto genera partículas aéreas se recomienda el uso de mascarilla facial.

SECCION IX: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : Líquido
Olor : Característico
Color : Incoloro
pH puro : 15.00 ± 0.03
Densidad Relativa 15°C : 1.32 ± 0.02
Solubilidad en agua : Completa



21CFR184.1631
SUSBTANCE GRAS

SECCION X: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Excede a 2 años.
Reactividad: Reacciona con ácidos.

SECCION XI: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ojos: Puede causar irritación leve o moderada.
Piel : Puede causar irritación muy leve.
Ingestión : Causa irritación.
Inhalación : Causa irritación.



VOL. 74, N° 154 / 40503
CLASIFICACIÓN VERDE

SECCION XII: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Inestabilidad: Producto estable
El tensoactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple con los criterios de Biodegradabilidad.
Bio acumulación: No
Efectos sobre el medio ambiente: El producto empleado como es recomendado no debe causar efectos adversos para el medio ambiente.

**SECCION XIII: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

Disposición según European Waste Catalogue and Hazardous Waste List (20 01 15*) – Published by the Environmental Protection Agency.

SECCION XIV: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Número de la UN : MERCADERÍA NO PELIGROSA
Categoría primaria : Ninguno requerido
Grupo de empaque de la UN : Ninguno requerido
Nombre apropiado de embarque : Ninguno requerido
Numero de CAS : NO APLICA (mezcla)

**SECCION XV: INFORMACIÓN NORMATIVA**

Riesgo a la Salud : 1
Inflamabilidad : 0
Reactividad : 0
Riesgo Específico : ALK



SÍMBOLO HAZARD : NO REQUIERE
FRASES DE RIESGO : NO REQUIERE
FRASES DE SEGURIDAD : NO REQUIERE

SECCION XVI: OTRA INFORMACIÓN

FECHA DE EMISIÓN: OCT 2022

FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN: OCT 2024