



GOLD FIELDS

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES
MSDS NIVEL USUARIO**

**U.E.A. CAROLINA I
CERRO CORONA**

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Código: GF MP - 457B	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Ixofloc 1024	Nombre: Ixom Perú S.A.C	Salud -	1
Forma de uso: Se dosifica directamente a tanque.	Telef. emergencia: (01) 2425783 Lima	Inflamabilidad	1
		Peligro Físico	0
		EPP	E

PELIGRO FISICO:

Evitar agentes oxidantes fuertes.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: Respirador de media cara con filtros para polvo (color rosado)

Visual: Lentes de seguridad

Manos: Guantes de PVC

Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero

Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- No se espera cause daño.

Por Inhalación.- Puede causar irritación.

En contacto con los ojos.- No irrita los ojos.

En contacto con la piel.- No irrita la piel

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: NO inducir al vómito, enjuague la boca y dar de beber 2 o 3 vasos con agua (si esta consciente). Luego consultar con el medico.

Por Inhalación: Trasladar al aire fresco, mantener en reposo y abrigado, luego consultar con el medico.

Contacto con Ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 min. Consulte con el medico.

Contacto la Piel: Lavar el area afectada con abundante agua y jabón. Consultar con el medico.

Duchas de emergencia: No

Lavaojos: Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Usar espuma, polvo químico seco, dióxido de carbono.
Para incendios grandes usar aerosol de agua o niebla.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar frío, seco y bien ventilado. Alejado de calor, humedad y posible fuentes de ignición.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

Revisión / Fecha: Rev-2 / 08/10/18 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:

EMERGENCIAS GOLD FIELDS: 584299 anexo 300; Radio Canal 2; Centro de control; RPC: 943777773; RPM: #998857097; Entel: 936760832



GOLD FIELDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Código: GF MP - 457B

Nombre: IXOFLOC 1024

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Evite que el producto derramado alcance los cursos de agua y la red de alcantarillados.

Los envases, aunque estén vacíos pueden representar riesgos. Al ser vaciados, los envases retienen residuos (vapor, líquido y/o sólido), por lo tanto, deben tomarse todas las precauciones.

El producto resbala cuando se moja. toma mecánicamente y recoja los envases convenientes para el almacenamiento. Lavar con agua. Evite que el producto penetre en el alcantarillado.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases vacíos como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

ECOTOXICOLÓGICA: La información ecotoxicológica proporcionada se basa en una estructura o, en su composición de productos similares.

PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD: No es fácilmente biodegradable.

POTENCIAL BIOACUMULATIVO: La bioacumulación es improbable. Debido al alto peso molecular del polímero, la difusión a través de las membranas biológicas es muy pequeña.

MOVILIDAD EN EL SUELO: Solubilidad en agua: Límite de viscosidad. Tensión superficial: No aplicable.

OTROS EFECTOS ADVERSOS: La información ecotoxicológica proporcionada se basa en una estructura o, en su composición de productos similares.

Este material no se clasifica como peligroso para el ambiente.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

Anexo 337, 312; RPM: #976-662321, #948103849; Celular: 976-662321, 948103849