



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 - 1234A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Suma Bac D10	Nombre: Diversey Perú S.A.C.	Salud -	3
Forma de uso: Para el lavado de vajilla en forma manual o con dosificador (Limpiador desinfectante de superficies - Uso industrial).	Telef. emergencia: 0800-13040 - Perú	Inflamabilidad	0
		Peligro Físico	0
		EPP	B

PELIGRO FISICO:

Evitar agua y ácidos.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: no requiere

Visual: Lentes de seguridad

Manos: Guantes de nitrilo

Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero

Trajes: Mandil

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- Puede ser nocivo.

Por Inhalación.- No específica.

En contacto con los ojos.- Provoca lesiones oculares graves.

En contacto con la piel.- Provoca quemaduras graves en la piel

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: Enjuagarse la boca. Beber inmediatamente 1 vaso de agua. Consulte con un médico.

Por Inhalación: Trasladar al aire fresco. Consulte con el médico.

Contacto con Ojos: Enjuague con abundante agua durante 10 a 15 minutos, mantenga los párpados abiertos. Solicite atención médica.

Contacto la Piel: Evite contacto con la piel. Lave completamente con agua. En caso de irritación consulte al médico.

Duchas de emergencia: No

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

EN CASO DE INCENDIO :

Usar dióxido de carbono, polvo químico seco o niebla de agua.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco. Evitar temperaturas extremas. Evitar golpes, caídas o manejo inadecuado.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC

Revisión / Fecha: Rev-2 / 16/12/18 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:



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 - 1234A

Nombre: SUMA BAC D10

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

No permitir el vertido a los sistemas de drenaje, ni a las aguas superficiales o continentales. No permitir el vertido a los terrenos/suelos. Dilúyase con mucha agua. Informar a las autoridades responsables en caso que el producto llegue a los cauces de agua o al sistema de aguas residuales.

Usar agente neutralizante. Recoger con material absorbente de líquidos (arena, diatomeas, absorbente universal, serrín).

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases vacíos como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Toxicidad: No se dispone de información sobre la mezcla.

Persistencia y degradabilidad: Degradación abiótica Degradación abiótica - fotodegradación en aire, si se dispone: Rápidamente fotodegradable. Biodegradación: Biodegradabilidad fácil - condiciones aeróbicas: Fácilmente biodegradable.

Potencial de bioacumulación: Coeficiente de partición n-octanol/agua (log Kow): No se espera bioacumulación. Factor de bioconcentración (BCF): Bajo potencial de bioacumulación.

Movilidad en el suelo: Adsorción/Desorción en suelo o sedimento: Móvil en suelo.

Otros efectos adversos: No se conocen otros efectos adversos.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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