



HDSM_1563

Ficha de Seguridad de Material

SECCIÓN 1 - PRODUCTO / IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Nombre de Producto: NOVOMAX BIOBLOCK 22

Mantenimiento de trampas de grasa.

Número de Referencia: NA

Fabricante: Bionetix International

2286 chemin Saint Francois, Dorval, QC, Canada H9P 1K2

Uso Previsto: Aplicaciones industriales: limpiador de drenaje

**NOMBRE DEL PRODUCTO (COMO DICE EN LA ETIQUETA Y LISTA)
NOVOMAX BIOBLOCK 22**

CÓDIGO DE PRODUCTO: NOVOMAX BIOBLOCK 22

USO DEL PRODUCTO: Para la degradación biológica de las grasas, aceites y olores.

SECCIÓN 2 - INGREDIENTES / INFORMACION DE IDENTIDAD

COMPONENTES (identidad química específica, NOMBRES COMUNES)

CAS # % W / W

OSHA PEL ACGIH TWA SARA TÍTULO III LBS RQ

PP M MG / M 3 PP M MG / M 3

Bacterias no patógenas Las cepas N / A 30.0 No establecido

Ingredientes Inertes de propiedad 70.0 No aplicable.

Son de un tipo de bacterias de ocurrencia natural.

SECCIÓN 3 - IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS PARA LA SALUD

INHALACIÓN No se espera ninguna

PIEL No se espera, sin embargo, no prolongar el contacto, puede causar irritación

en los ojos

INGESTIÓN Puede causar problemas gástricos, vómitos y diarrea

SECCIÓN 4 - PRIMEROS AUXILIOS

INHALACIÓN No es necesario un tratamiento específico, ya que este material no es probable que sea peligroso por inhalación.

PIEL Retirar la ropa contaminada, lavar la zona afectada con agua y jabón; Lave la ropa contaminada antes de usarla, y si la irritación persiste, consulte atención médica inmediatamente.

OJOS Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos, si la irritación persiste, buscar atención médica atención inmediata.

INGESTION provocar el vómito y busque atención médica de inmediato.

Hoja de seguridad del NOVOMAX BIOBLOCK 22

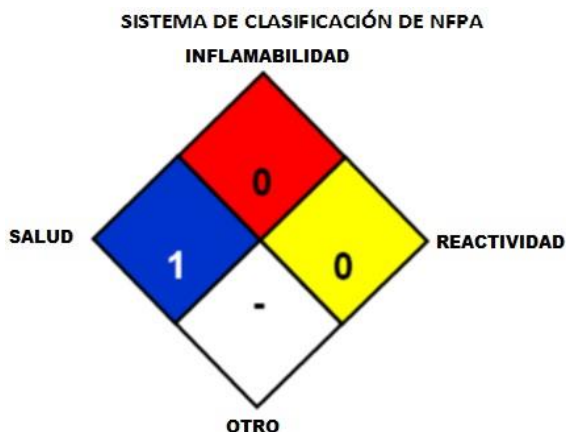
SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No inflamable Clase inflamable

MEDIOS DE EXTINCIÓN espuma, anhídrido carbónico, agua.

PRODUCTOS DE COMBUSTIÓN PELIGROSOS: NO

Este producto no es inflamable, producto de descomposición no peligrosa. Protección ocular y respiratoria son necesarios para el personal que lucha contra incendios.



SISTEMA DE CLASIFICACIÓN HMIS

SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES PELIGROSOS

PELIGRO PARA LA SALUD (AZUL)	1		
PELIGRO DE INFLAMABILIDAD (ROJO)	0		
PELIGRO FÍSICO (AMARILLO)	0		
EQUIPO DE PROTECCION			
OJOS	RESPIRATORIO	MANOS	CUERPO
	Ver Sección 8		Ver Sec. 8

Para uso industrial rutinario y aplicaciones de manipulación

SECCIÓN 6 - MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL PROCEDIMIENTOS GENERALES

Reunir productos y eliminar como se describe en la Sección 13. Personal deben usar el equipo de protección necesario como se describe en la Sección 8

SECCIÓN 7 - MANEJO Y ALMACENAMIENTO

PRECAUCIONES EN LA MANIPULACIÓN No se requiere un manejo especial.

Mantener fuera del alcance de los niños

CONSERVACIÓN Conservar en el embalaje original. No abra los envases si el producto no está listo para ser utilizado dentro de las 6 horas. Mantenga lejos del calor, chispas y otras fuentes de ignición.

SECCIÓN 8 - PROTECCIÓN PERSONAL

Ojos / la cara No hay controles especiales o de protección personal requerido bajo condiciones de uso previsto.

SECCIÓN 9 - PROPIEDADES FÍSICAS.

APARIENCIA bloque cilíndrico de color turquesa en una red

Estado físico Sólido

OLOR Ninguno

SOLUBILIDAD EN AGUA Poco a poco soluble

PUNTO DE FUSIÓN 90 ° C - 95 ° C

PUNTO DE EBULLICIÓN N / A

Temperatura de descomposición No se ha determinado

Hoja de seguridad del NOVOMAX BIOBLOCK 22

DENSIDAD DE VAPOR N / A

Presión de vapor N / A

GRAVEDAD ESPECÍFICA (AGUA = 1) 1.8

pH 7,0-7,8

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD Estable en las condiciones generales

CONDICIONES A EVITAR temperaturas extremas

INCOMPATIBILIDAD oxidantes fuertes, ácidos fuertes

REACTIVIDAD

No se conocen productos químicos peligrosos adicionales a formarse cuando se usa como se indica en esta solicitud

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INGREDIENTES CAS # TOXICIDAD DE DATOS * Los datos de irritación *- Las cepas no patógenas de bacterias N / A No sensibilizan tés No disponible *

Los datos suministrados por el fabricante

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Bacterias aeróbicas, Anaeróbicas facultativas y productos naturales. No hay más datos disponibles sobre el impacto medioambiental de este producto.

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Todos los métodos de eliminación deben cumplir con todas las leyes y regulaciones federales, estatales / provinciales y locales. Los reglamentos pueden variar según la localización. Caracterización de los mismos y el cumplimiento con las leyes aplicables son responsabilidad de los generadores de residuos.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

EE.UU. DOT IATA OMI ID / ADR CANADIENSE DG

NOMBRE DE TRANSPORTE No regulado, No hay problemas para el transporte por avión, barco, bus, auto, tren, etc. información disponible

CLASE DE RIESGO N / A N / A

NUMERO UN N / A N / A

PAQUETE N / A N / A

No hay riesgos irrazonables (salud, seguridad o propiedad) que este producto podría plantear cuando se transportan en el comercio

Definiciones de las clases de riesgo (49 CFR, Parte 173) no son aplicables a este producto.

SECCIÓN 15 - OTRA INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

OSHA DE COMUNICACIÓN DE PELIGROS (29 CFR 1910.1200)

NOVOMAX BIOBLOCK 22 es considerada no peligrosa bajo la Occupational Safety & Health Administration Hazardous Communication Standard

LEY DE CONTROL DE SUSTANCIAS TÓXICAS (TSCA)

Todos los ingredientes utilizados en el NOVOMAX BIOBLOCK 22 se incluyen en el Inventario TSCA

TÍTULO III DE SARA (Enmiendas de Súper fondo y Reautorización):

Sección 302 (Sustancias Peligrosas Extreme): Ninguno de los componentes enumerados

Sección 311, 312 (categorías de peligro): N / A

Sección 313 (Sustancias químicas tóxicas): Ninguno de los componentes enumerados

PROPUESTA 65 DE CALIFORNIA:

Este producto no contiene sustancias registradas en el Estado de California como causante de cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos, en los niveles que se precise un aviso según el estatuto.

HMIS

SALUD: 1

INFLAMABILIDAD: 1

REACTIVIDAD: 1

PROTECCIÓN PERSONAL: Ninguno.