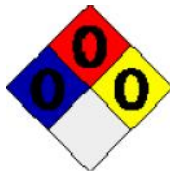


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD



ROCA FOSFORICA

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

- Caracterización química: Fertilizante fosfatado
- Empresa Productora: Fosyeiki SAC
- Dirección: Av. Tingo María 1148 Lima – Perú
- Teléfonos: (51-1) 425-8685 / 425-8002

COMPOSICION / INFORMACION DE LOS COMPONENTES

- Nombre Comercial: Roca Fosfórica

IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Los componentes que forman este producto no están clasificados como peligrosos para la salud humana. Es básicamente inofensivo cuando se maneja correctamente.

PRIMEROS AUXILIOS

- Contacto con la piel: lavar con agua y jabón.
- Contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- Inhalación: en caso de inhalación llevar a la persona a un lugar ventilado.
- Ingestión: enjuagar la boca, dar a beber agua o leche. No inducir vómito.

MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuada:

- agua por spray o rocío tipo lluvia.
- Extintores de gas carbónico.

Medios de extinción que no deben utilizarse:

- agua en chorro directo o contra el viento.

Riesgos de explosión: no presenta.

MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones individuales normalmente no son necesarias.
- Precauciones para la protección del medio ambiente: recoger tanto como sea posible en un contenedor limpio para su reutilización o eliminación.

- Métodos de limpieza: recoger el producto mediante barrido. Los restos se limpiarán fácilmente con agua.

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

- Manipulación: utilice mascarilla contra polvo, lentes protectores y guantes.
- Almacenamiento: bajo techo, lugar fresco y ventilado.

MANIPULACION DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

- Medidas técnicas de protección: no son necesarias.
- Protección respiratoria: máscara contra polvo.
- Protección de las manos: no es necesario.
- Protección de los ojos: gafas de seguridad.
- Protección de la piel: ropa normal de trabajo.

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- Auto inflamable: ninguna
- Peligro de explosión: ninguno.
- Aspecto: Polvo
- Color: marrón

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Descomposición térmica: este producto descompone a temperaturas superiores a 150°C.
- Condiciones a evitar: evitar temperaturas superiores a 150°C
- Materiales a evitar: ninguno.
- Productos de descomposición peligrosa: por descomposición no da productos peligrosos en condiciones normales.

INFORMACION TOXICOLOGICA

- Toxicidad oral: producto de baja toxicidad.
- Irritación en la piel: no irritante
- Irritación de ojos: irritante

INFORMACION ECOLOGICA

- Al ser producto fertilizante, al entrar en contacto con el medio ambiente se pueden observar los efectos característicos de los fertilizantes. Presenta una gran movilidad al ser totalmente soluble en agua.

INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

- No requiere medidas especiales de transporte.
- Verificar que no haya objetos cortantes metálicos o astillas en la plataforma donde ira el producto que puedan romper los sacos.

TRANSPORTE AEREO (ICAO-TI/IATA-DGR)

NUMERO UN: El producto no es un producto peligros, según las normas de transporte aplicable.

CLASE DE PELIGRO PARA EL TRANSPORTE: El producto no es un producto peligros, según las normas de transporte aplicable.

INFORMACION REGLAMENTARIA

Frases de riesgo:

- No comer, ,beber o fumar durante su manejo
- Lavarse con agua y jabón después de su aplicación.

- No dejar al alcance de los niños.
- No almacenar junto a alimentos, ropa o forrajes.
- No almacenar en viviendas.

LA PRESENTE HOJA DE SEGURIDAD SE AJUSTA A LOS REQUISITOS EN LA MATERIA (MSDS) Y CONTIENE INFORMACION REFERENTE A LA SALUD Y SEGURIDAD DE USTED Y SUS OPERARIOS Y EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.
DICHA INFORMACION FUE RECOLECTADA FIELMENTE DE PROVEEDORES INTERNACIONALES DE FERTILIZANTE Y SUS RESPECTIVAS HOJAS DE SEGURIDAD (MSDS), Y SE BASA EN HECHOS Y OPINIONES EXISTENTES A LA FECHA DE ELABORACION DE LA MISMA.
FOSYEIKI S.A.C. NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR EL EVENTUAL DAÑO O PERJUICIO CAUSADO DIRECTA O INDIRECTAMENTE O RELACIONADO CON EL USO DE ESTE MATERIAL. (VERSION: 1.6. JULIO 2018)