

AZUFRE 93

Acondicionador de fluidez diluyente

INGREDIENTE ACTIVO:
Azufre ELEMENTAL 93%

REGISTRO:
RSCO-FUNG-0302-344-001093

RIQUEZAS GARANTIZADAS
FALTA INFORMACIÓN



PROPIEDADES FÍSICAS			
APARIENCIA	Polvo amarillo	GRAVEDAD ESPECÍFICA	AP 1.96 (Variable)
OLOR	Ligero	PORCENTAJE VOLÁTILES	Insignificante
PUNTO DE FUSIÓN	113°C / 236°F	SOLUBILIDAD	Insoluble en agua
PUNTO DE EBULLICIÓN	444°C / 832°F	OTRAS SOLUBILIDAD	Ligeramente soluble en líquidos orgánicos.
DENSIDAD	2.05-2.09 Promedio = 2.06		

GRANULOMETRÍA

MALLA - 325

Retenido 7.0000% Max

SEGURIDAD / PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS:

EN CASO DE CONTACTO, LAVE INMEDIATAMENTE CON ABUNDANTE AGUA DURANTE 15 MINUTOS; SI LA IRRITACION PERSISTE SOLICITE ASISTENCIA MEDICA. !!! NO FROTAR LOS OJOS EN SECO !!!

CONTACTO CON LA PIEL:

QUITAR LAS PRENDAS CONTAMINADAS Y LAVAR LAS AREAS DEL CUERPO CON ABUNDANTE AGUA Y JABON, SI LA IRRITACION PERSISTE, SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA.

INGESTIÓN:

EN CASOS EXTREMOS, SI SE PRESENTA VOMITO MANTENGA LA CABEZA A LA ALTURA DE LAS CADERAS PARA EVITAR ASPIRACION DE FLUIDOS. NO INDUZCA EL VOMITO SI LA PERSONA SE ENCUENTRA INCONSCIENTE O PRESENTA CONVULSIONES.

INHALACIÓN:

RETIRESE INMEDIATAMENTE DEL AREA Y PERMANEZCA EN LUGAR ADECUADAMENTE VENTILADO CON AIRE FRESCO. SOLICITE ASISTENCIA MEDICA SI DESARROLLA IRRITACION O DIFICULTAD AL RESPIRAR.

RIESGO DE FUEGO / EXPLOSIÓN:

LAS EMISIONES TOXICAS PUEDEN RESULTAR SI EL PRODUCTO ESTA ENVUELTO EN FUEGO. EL FUEGO PRODUCE DIOXIDO DE AZUFRE CONSIDERADO COMO TOXICO.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

MANTENGA LOS EMPAQUES EN UN LUGAR FRESCO, SECO Y VENTILADO. EVITE LA EXPOSICION DIRECTA A LOS RAYOS DEL SOL.

PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAME:

USAR LENTES (GOOGLES) Y GUANTES. EVITE GENERAR POLVO. RECOLECTAR EL MATERIAL CON PALA O EXCAVADORA. !!! NO UTILIZAR ASPIRADORA !!!



DE VENTA EN:

Innovación Agrícola®

innovacionagricola.com
01 800 248 8800



USOS:

EL AZUFRE ESTA CONSIDERADO COMO EL CUARTO ELEMENTO MAYOR YA QUE FORMA PARTE CONJUNTAMENTE CON EL NITROGENO, FOSFORO Y POTASIO COMO OTRO NUTRIENTE QUE LA PLANTA REQUIERE EN GRANDES CANTIDADES. SE UTILIZA COMO MEJORADOR DE SUELOS, RECUPERADOR DE SUELOS SODICOS, SALINO-SODICOS Y ALC ALINOS, FERTILIZANTE, FUNGICIDA Y ACARICIDA.

NOTA:

ESTA INFORMACION SE PROPORCIONA SIN LA GARANTIA EXPRESA O EXPLICITA, CON REFERENCIA A LA EXACTITUD O INTEGRIDAD. LA INFORMACION ES OBTENIDA DE VARIAS FUENTES, INCLUSO DEL FABRICANTE Y DE TERCEROS. LA INFORMACION NO PUEDE SER VALIDA SI EL MATERIAL ES UTILIZADO EN COMBINACION DE OTROS COMPUESTOS EN CUALQUIER PROCESO. LA DETERMINACION O CONVENIENCIA DE CUALQUIER MATERIAL ES SOLO RESPONSABILIDAD DEL USUARIO.