



FECHA DE ELAB.: Marzo 16. 2010

ULTIMA REV.: Marzo del 2010

PROX. REV.: Marzo del 2011

SECCION 1 - IDENTIFICACION Y USO DEL PRODUCTO			
Nombre de la Empresa: TECNICA MINERAL, S.A. de C.V.		En caso de emergencia llamar al:	
Dirección: Periférico Sur No. 6000, Tlaquepaque, Jal.		TEL. (33) 36 01 22 33 ext. 124	
SECCION 2 - DATOS GENERALES DEL PRODUCTO			
Nombre Comercial: AFLABALAN			
SECCION 3 - IDENTIFICACION DE COMPONENTES			
<i>Ingredientes</i>	<i>No. CAS</i>	<i>Porcentaje</i>	<i>LIMITES DE EXPOSICION PERMISIBLES :</i>
Arcilla	ND	100%	OSHA PEL: 6.42 mg/m3 Total 2.14 mg/m3 Respirable
SECCION 4 - PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS			
Gravedad específica: 2.5 gr/ml	Temperatura de Auto ignición: NA	% Material Volátil: NA	
Temperatura de Ebullición: NA	Peso molecular: NA	Apariencia física: Polvo	
Temperatura de Inflamación: NA	Presión de Evaporación: NA	Olor: Inodoro	
Solubilidad en agua: Insoluble	Temperatura de fusión: NA	Color: Beige	
Solubilidad en acido: Insoluble			
SECCION 5 - RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSION			
No inflamable, no puede ocasionar fuego.			
SECCION 6 - DATOS DE REACTIVIDAD			
Producto estable.	Polimerización espontánea: NA		
Reactividad en agua: Negativo	Descomposición de Productos Peligrosos: Negativo		
Incompatibilidad con otras sustancias: NA	Reactividad: Reacciona débilmente al contacto con ácidos.		
SECCION 7 - RIESGOS PARA LA SALUD			
EFFECTOS Y RIESGOS DE CONTINUA SOBRE-EXPOSICION			
Inhalación:	Puede irritar las vías respiratorias, los síntomas son estornudos y ligera irritación de nariz.		
Contacto con la Piel:	No causa irritación, pero el manejo excesivo puede causar leve resequedad-		
Contacto con los Ojos:	Puede causar leve irritación.		
Ingestión:	Considerado de baja toxicidad. Ingerir grandes cantidades puede llegar a obstruir y constipar el intestino.		
- PRIMEROS AUXILIOS			
INGESTION ACCIDENTAL:	Dé a beber abundante agua. Si persisten molestias consulte al médico.		
INHALACION:	Retire a la víctima del lugar y colocar en lugar ventilado. Llame al médico.		
CONTACTO CON LA PIEL:	Lavar con abundante agua, si persisten las molestias llamar al médico.		
SECCION 8 - INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME.			
Producto no riesgoso, solo se recomienda el uso de mascarilla contra polvos en caso de exceso de polvo en el ambiente.			
SECCION 9 - PROTECCION ESPECIAL			
Cuando se maneja en gran escala se debe utilizar mascarilla contra polvos y debe trabajarse en lugar ventilado.			
SECCION 10 - INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION			
en tiempo de lluvias debe transportarse tapado con lona.			
SECCION 11 -INFORMACION ECOLOGICA			
ND.			
SECCION 12 - PRECAUCIONES ESPECIALES			
MANEJO:	Cuando se maneja en gran escala (ejem. En el envasado) se deben implementar métodos de control en el tiempo de exposición. Se debe contar con ventilación adecuada y que no haya fugas en el equipo de proceso para evitar polvo en el ambiente.		
CONDICIONES DE ALMACENADO:	Almacenar en empaques cerrados y en lugar fresco.		
EQUIPO DE SEGURIDAD:	Utilizar mascarilla contra polvos. Usar lentes para concentraciones altas de polvos.		

ND. No Disponible

N.A. No Aplica