

## FICHA TÉCNICA SOBRE LA SEGURIDAD DE MATERIALES

SLIDE PRODUCTS, INC.  
430 S. WHEELING ROAD  
WHEELING, IL 60090

NOMBRE DEL PRODUCTO: SLIDE P.D.Q.-COMPUESTO PURGANTE

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS: 800-530-5053  
TELÉFONO PARA INFORMACIÓN: 847-541-7220  
NÚMERO FAX: 847-541-7986  
PREPARADO POR: JIM ARMSTRONG

FECHA DE REVISION: 8-01-10  
NÚMERO DEL PRODUCTO: 43432/43401  
NÚMERO D.U.N.S.: 00-299-4168

### SECCIÓN I. IDENTIFICACIÓN

NOMBRE QUÍMICO: N/A  
FAMILIA QUÍMICA: EMULSIÓN CON BASE DE AGUA  
FORMULA: 43432/01  
SINÓNIMOS: NINGUNOS  
CLASIFICACIÓN DE PELIGROS SEGÚN EL DEPT. DE TRANSPORTE D.O.T. DE EEUU : NINGUNO  
NOMBRE PARA EMBARQUES SEGÚN EL D.O.T.: NINGUNO ASIGNADO  
NÚMERO EN EL REGISTRO DE ABSTRACTOS QUÍMICOS: N/A – NO SE APLICA, MEZCLA  
NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN: NINGUNO  
RANQUEO H.M.I.S.: 1,0,0, A

### SECCIÓN II. PROPIEDADES FÍSICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN: 212 GRADOS F.  
PUNTO DE CONGELACIÓN: 32 GRADOS F.  
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H2O =1): 1.13  
PESO POR GALÓN @ 60 GRADOS F.: 9.43  
PRESIÓN DEL VAPOR @ 70 GRADOS F. (mm HG): 17  
DENSIDAD DEL VAPOR (AIRE = 1): .6  
SOLUBILIDAD EN AGUA, % POR PESO.: COMPLETAMENTE MISCIBLE  
PORCENTAJE DE VOLATILIDAD POR VOLUMEN: 72%  
TASA DE EVAPORACIÓN (AGUA =1): 1  
APARIENCIA Y OLOR: COLOR PAJOSO PÁLIDO, EMULSIÓN CREMOSA- OLOR SUAVE

### SECCIÓN III. INGREDIENTES PELIGROSOS

MATERIAL:	PESO APROXIMADO %:	NÚMERO CAS:	TLV(UNIDADES)
ACIDO OLEICO	5-10	112-80-1	N/A
MORFOLINA	1-10	110-91-8	20 PPM
SILICA	18-28	14808-60-7	N/A
AGUA	60-70	7732-18-5	N/A

\*\* NO CONTIENE PRODUCTOS QUÍMICOS DAÑINOS A LA CAPA DE OZONO \*\*

### SECCIÓN IV. DATOS SOBRE EL PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

LÍMITES DE INFLAMABILIDAD EN EL AIRE: LEL: N/A UEL: N/A (VOLUMEN %)  
PUNTO DE INFLAMACIÓN: NO SE INFLAMA  
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA APAGAR INCENDIOS: NINGUNO  
PELIGROS INFRECUENTES DE FUEGO Y EXPLOSIÓN: NINGUNO

### SECCIÓN V. DATOS SOBRE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: ESTABLE  
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES A EVITAR):  
COMBUSTIÓN PELIGROSA DE PRODUCTOS DERIVADOS:  
POLYMERIZACIÓN PELIGROSA: NO OCCURE  
CONDICIONES A EVITAR: CONGELACIÓN

---

### SECCIÓN VI. DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD

---

LÍMITE DE CONCENTRACIÓN MÍNIMA: N/A

- **EFFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN \***

INGESTIÓN (TRAGARSELO): NAUSEA  
INHALACIÓN: N/A  
CONTACTO CON LA PIEL: NO EFECTO  
CONTACTO OCULAR: IRRITACIÓN TEMPORAL

- **PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS \***

INGESTIÓN: INDUCIR VÓMITOS TOMANDO AGUA TIBIA, LLAMAR AL MÉDICO  
PIEL: LAVARSE CON AGUA Y JABON  
INHALACIÓN: N/A  
OJOS: ENGUAGARSE CON AGUA FRESCA Y LIMPIA HASTA QUE LA IRRITACIÓN BAJE

---

### SECCIÓN VII. PROCEDIMIENTOS PARA EL CONTROL DE DERRAMES Y SALIDEROS

---

TOMAR LAS SIGUIENTES MEDIDAS SI EL MATERIAL SE DERRAMA O SE SALE: SECAR Y LIMPIAR  
MÉTODO PARA DISPONER DE LOS DESPERDICIOS: CONFORME A OPERACIONES INDUSTRIALES

---

### SECCIÓN VIII. INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

---

PROTECCIÓN RESPIRATORIA (ESPECIFICAR EL TIPO): NO ES NECESARIA  
VENTILACIÓN: SE NECESITA VENTILACIÓN ADECUADA  
GUANTES PROTECTORES: NO SE REQUIERE PERO SE RECOMIENDA  
PROTECCIÓN OCULAR: NO SE REQUIERE PERO SE RECOMIENDA  
OTROS EQUIPOS PROTECTORES: SEGÚN LOS REQUIERA LA COMPAÑÍA

---

### SECCIÓN IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

---

OBSERVAR LAS SIGUIENTES PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:  
ALMACENAR BAJO TECHO – NO CONGELARSE  
OTRAS PRECAUCIONES: REFERIRSE A LA HOJA INFORMATIVA P.D. Q. CON INSTRUCCIONES PARA EL USO

---

ESTOS DATOS SE OFRECEN DE BUENA FÉ PARA MOSTRAR VALORES TÍPICOS Y NO COMO ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO. NO SE IMPLICA NI SE EXPRESA NINGUNA GARANTIA, CREEMOS QUE LAS RECOMENDACIONES PARA LA HIGIENE INDUSTRIAL, ASI COMO PARA EL MANEJO SEGURO DEL MATERIAL SON APLICABLES EN TÉRMINOS GENERALES. SIN EMBARGO, CADA USUARIO DEBE EVALUAR DICHAS RECOMENDACIONES EN EL CONTEXTO ESPECÍFICO DEL USO PRETENDIDO Y DETERMINAR SI SON APROPIADAS. CREEMOS QUE LA INFORMACIÓN EN ÉSTA FICHA TÉCNICA ES CORRECTA HASTA ESTA FECHA. HEMOS CONSULTADO LOS REGLAMENTOS PROMULGADOS POR OSHA SOBRE LA COMUNICACIÓN DE PELIGROS, 29 CFR 1910. 1200, ASÍ COMO VARIAS LEYES Y REGULACIONES ESTATALES Y LOCALES AL FORMULAR ÉSTA FICHA TÉCNICA DE SEGURIDAD DE MATERIALES.

<http://www.slideproducts.com/purging.htm>