

HOJA DE DATOS SOBRE PRECAUCIÓN CON LOS MATERIALES



333 Hollenbeck St.
Rochester NY 14621
Information: 585-336-2200

Emergency Phone:
INFOTRAC: 1-800-535-5053
OUTSIDE US: 1-352-323-3500

Nombre del producto: SPECTRUM 20, Floor Finish

FECHA DE REVISIÓN:	08/27/2002	NUMERO DE REVISIÓN:	3
FECHA DE IMPRESIÓN:	09/30/2002	PREPARADO POR:	EH&S DEPARTMENT

1. PRODUCTO DE QUÍMICO

Numero de Forma de la Hoja de Datos Sobre Precaución con los Materiales
7066

CÓDIGOS DE PELIGRO NFPA/HMIS (mínimo=0; leve=1; moderado=2; serio=3; severo=4)

Salud: 1/1
Fuego: 0/0
Reactividad: 0/0
Protección Personal/Especial: Ninguno/B

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE IDENTIDAD

COMPONENTES PELIGROSOS

Numero de Registro CAS de La Composición del Producto	% De Peso Aprox.	ACGIH Valor del límite de tiempo (TLV) 8 Hr. TWA límite medio ponderado en el tiempo (mg/m3)	ACGIH UNIT	OSHA PEL 8 Hr. TWA (mg/m3) :	OSHA UNIT	SARA 313 Reportable
Diethylene glycol methyl ether 111-77-3	4.37	NA	NA	NA	NA	Yes Certain Glycol Ethers Category
Tributoxy ethyl phosphate 78-51-3	3 max.	NA	NA	NA	NA	No
Zinc ammonium carbonate 38714-47-5	2 max.	NA	NA	NA	NA	Yes Zinc Compounds Category

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN (C): 212 F (C) NA

SPECTRUM 20, Floor Finish

PRESIÓN DEL VAPOR: As water
DENSIDAD DEL VAPOR (AIRE=1): As water
DESCRIPCIÓN DE LA SOLUBILIDAD EN AGUA: DISPERSABLE
Gravedad específica: 1.025
VOC Contenido (%): NE
VOV Content (%): NE
ÍNDICE DE EVAPORACIÓN: As water
pH: 8.0 - 9.0
Apariencia y olor: Líquido blanco opaco. Olor suave.

4. DATOS SOBRE PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN (C): None (C): NA
MÉTODO FP: Ninguno.
LÍMITES INFLAMABLES EN AIRE - INFERIOR (&): NA
LÍMITES INFLAMABLES EN AIRE - SUPERIOR (%): NA
MEDIOS DE EXTINCIÓN Según sea apropiado para el fuego alrededor. El producto es mayormente agua y no se encenderá.
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Como en cualquier fuego, use equipo para respirar "self-contained" (presión-demanda, aprobado por MSHA/NIOSH o equivalente) y equipo de protección completo.

5. DATOS DE REACTIVIDAD Y ESTABILIDAD

DATOS DE ESTABILIDAD: No determinado.
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: No ocurre.
DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA: Si se evapora hasta la sequedad, como en el fuego, puede soltar: Oxidos de Nitrógeno. Oxidos de Carbono.
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES QUE SE DEBEN EVITAR) Ninguno.
CONDICIONES/PELIGROS QUE SE DEBEN EVITAR. Producto se coagula cuando se mezcla con sal o soluciones ácidas.

6. DATOS SOBRE PELIGROS

EFFECTOS POR LA EXPOSICIÓN AGUDA:

INGESTIÓN:

Irritación, náusea, vómito y posible mareos.

CONTACTO CON LA PIEL.:

Contacto prolongado o repetitivo puede causar irritación moderadamente.

SPECTRUM 20, Floor Finish

INHALACIÓN

La neblina o los vapores pueden causar irritación en la nariz y al respirar, dolores de cabeza, náuseas, mareos.

CONTACTO CON LOS OJOS:

Produce irritación ocular leve.

CONDICIONES AGRAVADAS:

Nada específico.

EFFECTOS CRÓNICOS:

Ninguno conocido bajo OSHA, IARC, o NTP.

RUTAS DE ENTRADA:

Rutas de entrada para sólidos y líquidos incluye contacto con los ojos y la piel, ingestión e inhalación.

VISIÓN GENERAL DE URGENCIA:

INGESTIÓN: Dele 1-2 vasos de agua. Busque ayuda médica inmediata. Nunca le de nada por la boca a una persona inconsciente. **PIEL:** Lavar la piel con gran cantidad de agua. Si la irritación persiste, buscar atención médica. **INHALACIÓN:** Trasladar la persona a un sitio bien ventilado. Auxiliar con respiración si es necesario. **OJOS:** En caso de contacto con el producto, lavar inmediatamente los ojos con abundante agua durante no menos de 15 minutos. Si la irritación persiste, procurar atención médica.

Notas para el medico: Ninguno conocido.

7. EL MANEJO Y USO SEGURO

Procedimientos para cuando hay derrames:

DERRAMES PEQUEÑOS: Secar todo lo mas posible. Lave con agua.

DERRAMES GRANDES: Haga un dique para prevenir que se riegue. Absorba lo que queda con material inerte. Échelo en un envase apropiado para desecharlo. Lave el residuo con agua.

MÉTODO PARA ELIMINAR LOS DESPERDICIOS:

Deseche de acuerdo con las regulaciones Federales, Estatales y Locales.

PRECAUCIONES A TENER EN CUENTA PARA LA MANIPULACIÓN Y EL ALMACENAMIENTO:

¡Precaución! Evitar contacto con los ojos, piel y ropa. No respire los vapores o neblinas. Utilizar sólo en un sitio bien ventilado. Evitar que se congele.

OTRAS PRECAUCIONES:

Mantenga fuera del alcance de los niños.

8. MEDIDAS DE CONTROL / PROTECCIÓN PERSONAL

8. MEDIDAS DE CONTROL / PROTECCIÓN PERSONAL PROTECCIÓN RESPIRATORIA

Utilizar en un sitio bien ventilado.

Nada requerido normalmente. Use un respirador de vapor orgánico aprobado por NIOSH cuando sea necesario si la neblina o los vapores del aerosol exceden PEL o TLV.

GUANTES DE PROTECCIÓN:

Neoprene. Guantes de goma. Guantes vinílicos.

PROTECCIÓN PARA LOS OJOS:

Gafas de seguridad.

SPECTRUM 20, Floor Finish

Otros Equipos De Protección: Ropa protectora apropiada según sea necesario para prevenir el contacto con la piel.

VENTILACIÓN: Escape mecánico o local según sea necesario para mantener la exposición bajo TLV o PEL.

Esta información fue compilada de fuentes actuales, confiables y se supone esta correcta. Ya que los datos, y/o el cambio de las reglas y las condiciones del uso y manejo están fuera de nuestro control, no se hace ninguna garantía, expresada o implicada, como para completar o continuar la exactitud de esta información.

*****FINAL DE LA HOJAS DE DATOS SOBRE PRECAUCIÓN CON LOS
MATERIALES*****