

Número para Emergencias: (716) 693-4009

Purifiber

Papel de Material y Seguridad

I. Información del Producto

Fecha: 1 Junio, 2002

Nombre del Producto: Purifiber

CAS Nu. de Registr.: 65996-61-4

Código Fabricante: AFSIC-10

Familia Químico: Pulpa Celulosa (pulverosa)

Nombre Común: Celulosa Polvera

Formulario Químico: Pulpa Celulosa (pulverosa)

Nombre Químico: Celulosa Polvera

Químico Primario: Celulosa Alfa (virgen)

II. El Dato de Salud

Cura de Urgencia: Caraspear el nariz, limpiar los ojos, consultar con el doctor si necesitarlo.

Atención Medico: Purifiber no es sustancia tóxica. La exposición extesivo con el producto se puede irritar el nariz y/o los ojos. Se necesita limpiar completamente a los area afectados.

Afectos de exposición extensive: El producto se puede irritar el nariz y/o los ojos.

Agudo: El nariz secado, irritación de los ojos, obstrucción nasal.

Cronico: No información

Ruta: Aspirar

Toxico: No es Sustancia Tóxica

III. Peligro de Fuego y Explosión

Punto de Encender: No Dato

Limites de Inflamarse: (por aire % por Volumen) Baja – No Dato, Mas alto – No Dato

Temperatura de encendido automatico (combustión espontaneo): No Dato

Moda de Extinguir: Aqua H₂O

Procedimientos especiales combatir el fuego y protección personal: Personas con experiencia y instrucción para combatir el fuego apropiado.

Peligro de Fuego y Explosión poco común: Nada

IV. Protección Especial

Ventilación: Necesita ventilación mecánica si la ventilación normal no se suficiente.

Guantes (tipo): Factulavito (no se necesita)

V. Dato Fisical

Punto Hervir: No se aplica
(760mm Hg) (H₂O = 1.0)

Presion Vaporizar: No se aplica
(mm Hg @ 20°C)

Densidad Vaporizar: No se aplica
(Air = 1.0)

Soluble por Agua: Indisoluble
(% al peso)

Aparencia de color: Blanco Polvo Fibroso
Casi Inodoro

Gravidad Specífico: 1.25

pH: 6.5 – 7.5

Porcentaje de Humedad: 3% - 5%
(% al peso)

Porcentaje Volatile: nada
(% al volumen)

Mojarse: excelente

VI. Ingredients Peligrosos

Ingredientes que tenga Peligro Signífico:

Solo polvo celuloso de incomodidad.

Nota: Mattered aprobado por U.S.F.D.A., GRAS

Status: Se Reconoce seguro por ingrediente de comida

Piligros Sanos (Agudo y Crónico): Ningún Establecido. No es sustancia tóxico.

Valor Limite del Principio:

<0.1% cuarzo total de polvo respiratorio

VII. Reaccionar Peligroso

Incompatibilidad: Nado dato

Presauciones de Descomposición Peligrosa: No dato

Condiciones Evitar: El material no se enciende facilmente, pero sostenera la combustión.

Polimerización Peligrosa:

Peude Ocurrir No Ocurrirá XX

VIII. Manejar e Almacenar

Precauciones de Manejar e Almacenar:

Procedimientos buenos a manejar el almacen y la producción debe de seguir en orden limitar la cantidad de polvo producido. Se recomiende areas de almacenaje ventilados. Si es possible, necesite almacenar en un lugar seco y fresco.

Duración de Producto: 3 años mínimo, si almacenar apropiado.

IX. Proteger el Ambiente

Procedimientos por si acaso de derramar o soltar: Barrer o usar aspiradora.

Metodo desponer el Desecho: Incinerar o poner por el basurero.

Nota: Purifiber es sustancia degradante biológico y es apropiado limpiar con un chorro de agua al albanal, o al campo designado.

VALUACIÓN HMIS: SANIDAD INFLAMARSE REACCIÓNAR

X. Punto de Empaquetar

North Tonawanda, New York, Los Estado Unidos

La infromacion presentada, compilemos de Fuentes digno de confianza y lo consideremos exacto, pero no garanticemos. Ademas que no podremos controlar las condiciones del usa, nosotros no damos unas garantias.