



SEHUSA, S.A. de C.V.
VOLCÁN DE JORULLO 6206, EL COLLI URBANO
ZAPOPAN, JAL. 45070, MÉXICO

TEL. (33) 3628-5085 FAX. (33) 3628-9543
01 800 SEHUSA1 (01800 7348721)
e-mail: info@sehusa.com.mx

BOLETIN TECNICO

SEHU-DES E

Propósito

SEHU-DES E es un descrudante y agente de mojado diseñado especialmente para eliminar los diferentes tipos de apresto utilizados en géneros de algodón, lubrica la fibra para eliminar quiebres, espuma controlada, no afecta las etiquetas de piel y es de fácil enjuague.

APARIENCIA : LIQUIDO VISCOSO

COLOR : LIGERAMENTE AMARILLENTO

**Ph (1% en
agua)** 9

IONICIDAD: ANIONICO

SOLUBILIDAD: FACILMENTE SOLUBLE EN AGUA

RECOMENDACIONES DE USO:

DESCRUDAR CON:

1.5 -2.5 % de **SEHU-DES E** sobre el peso del material durante 10 - 15 minutos a 60 - 70°C. **También sugerimos que su aplicación sea sin temperatura (en frío)** dependiendo de la tela.

- LA CALIDAD **SEHUSA** EN TODAS PARTES -

Desgrasadores y Productos Químicos Biodegradables, Textiles, Industriales, de Proceso, Veterinarios, Agrícolas, Sanitarios, Automotrices, Joyería, Industria Alimenticia, de la Construcción y de Uso Doméstico.

www.sehusa.com.mx



SEHUSA, S.A. de C.V.
VOLCÁN DE JORULLO 6206, EL COLLI URBANO
ZAPOPAN, JAL. 45070, MÉXICO

TEL. (33) 3628-5085 FAX. (33) 3628-9543
01 800 SEHUSA1 (01800 7348721)
e-mail: info@sehusa.com.mx

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES (MSDS)

01. INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

PRODUCTO: **SEHUDES E**
No. DE PRODUCTO: 0009051
NOMBRE QUÍMICO Y SINÓNIMO: N/A
FAMILIA QUÍMICA: Desengomante

02. PROPIEDADES FÍSICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN: 212 °F
PRESIÓN DE VAPOR: N/A (mmHg)
DENSIDAD DE VAPORES: N/A (Aire=1)
SOLUBILIDAD EN AGUA: Soluble
DENSIDAD ESPECÍFICA:
RAZÓN DE EVAPORACIÓN: 1 (Agua=1)
pH: 8.0 – 10.0
COLOR: Ligeramente amarillento
OLOR: Característico

03. INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS DE EXPLOSIÓN Y FUEGO

LÍMITE DE FLAMABILIDAD LEI: N/A
LÍMITE DE FLAMABILIDAD LES: N/A
MEDIOS DE EXTINCIÓN: Agua, espuma, CO₂, Químicos secos.
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE CONTRA INCENDIO: No se requieren.
RIESGOS INUSUALES DE EXPLOSIÓN Y FUEGO: ninguno
CÓDIGO DE RIESGOS DE LA NFPA:
SALUD-3 INCENDIO-0 REACTIVIDAD-1 RIESGOS ESPECIALES-D
CONSIDERACIONES AMBIENTALES:
DEMANDA BIOLÓGICA DE OXÍGENO-3 DESECHO-1 AIRE-1
TOXICIDAD-1

04. INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS PARA LA SALUD

RUTAS PROBABLES DE EXPOSICIÓN: Contacto con la piel o con los ojos.
EFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN, AGUDA Y CRÓNICA: contacto con la piel o los ojos puede ser irritante. La ingestión puede ser dañina.
PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS:
- CONTACTO CON LOS OJOS: Quite los lentes de contacto si los usa. Lave los ojos con agua por 15 minutos. Solicite atención médica.
- CONTACTO CON LA PIEL: Lave con agua. Si se presenta irritación, solicite atención médica.
INGESTIÓN: Tome Agua, No induzca vomito. Solicite atención médica inmediata.
INHALACIÓN: Lleve a una zona de aire fresco. Solicite atención médica.

05. DATOS SOBRE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: Estable
INCOMPATIBILIDADES:
Condiciones que deberán evitarse: Ninguno
Materiales que deberán evitarse: Ninguno
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: No ocurre
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS: Ninguno

06. PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAMES O ESCAPES

PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES: Suprima la causa del derrame. Seque el área afectada con un material absorbente y recoja el material impregnado de acuerdo a las normas de seguridad en uso.
MÉTODO DE DISPOSICIÓN DE DESPERDICIOS: Disponga de ellos de acuerdo a las regulaciones locales, estatales o departamentales y federales o nacionales.

07. INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN RESPIRATORIA ESPECÍFICA: No se requiere
VENTILACIÓN: Se requiere ventilación adecuada
EQUIPO DE PROTECCIÓN: Se recomienda guantes de caucho o neopreno para contactos prolongados o frecuentes y lentes de seguridad o gafas.

08. PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES QUE DEBERÁN TOMARSE PARA MANEJO Y ALMACENAMIENTO: Evite contacto prolongado o frecuente con la piel y evite respirar los vapores.
OTRAS PRECAUCIONES: Mantenga este material fuera del alcance de los niños. No rehúse los recipientes vacíos. Mantenga los recipientes cerrados cuando no estén en uso.

Todas las declaraciones, informaciones y datos aquí dados se consideran seguros y confiables hasta el presente, se presentan sin ofrecer garantía, seguridad o responsabilidad de ninguna clase de nuestra parte. No se intenta ser totalmente inclusivo, la manera, condiciones de uso y la manipulación del material pueden implicar otras consideraciones adicionales. Información relacionada con el curso adecuado de un tratamiento, en el caso de un accidente o de uso inapropiado de este producto, es del dominio exclusivo del médico que atiende el caso.

- LA CALIDAD SEHUSA EN TODAS PARTES -

Desgrasadores y Productos Químicos Biodegradables, Textiles, Industriales, de Proceso, Veterinarios, Agrícolas, Sanitarios, Automotrices, Joyería, Industria Alimenticia, de la Construcción y de Uso Doméstico.

www.sehusa.com.mx