FICHA DE SEGURIDAD







NOMBRE DEL ELEMENTO:

Algodón en gramos, Algodón laminado, Algodón libra, Motas de algodón, Rollos dentales.

USOS:

Ideal para la limpieza de la piel.

Primeros auxilios

RIESGOS:

CLASE I: Dispositivos de bajo riesgo, sujetos a controles generales, no destinados para proteger o mantener la vida, o para un uso de importancia especial en la prevención del deterioro de la salud humana y que no representan un riesgo potencial no razonable de enfermedad o lesión.

PRIMEROS AUXILIOS (INHALACIÓN, OJOS, PIEL, INGESTIÓN)

No aplica

MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS (MEDIOS DE EXTINCIÓN, PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR EL FUEGO, PRODUCTOS DE COMBUSTIÓN PELIGROSA, PELIGROS INUSUALES DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN),

En caso de incendio del producto sofocar la llama con abundante agua o extintor de CO2

MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL (MÉTODOS DE LIMPIEZA, PARA DERRAMES EXTENSOS)

No aplica

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO (PRECAUCIONES PERSONALES, PREVENCIÓN DE INCENDIOS Y EXPLOSIONES, ALMACENAMIENTO)

No representa ningún peligro al ser manipulado se recomienda guardar a temperatura ambiente en lugar seco y alejado de cualquier fuente generadora de calor que favorezca una combustión, almacenar sobre estibas alejado de alimentos, detergentes ya que el algodón tiene la capacidad de absorber olores.

CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL (VENTILACIÓN, PROTECCIÓN RESPIRATORIA, PROTECCIÓN DE LOS OJOS, PROTECCIÓN DE LA PIEL Y DEL CUERPO, INSTALACIONES RECOMENDADAS PARA LA DESCONTAMINACIÓN)

No aplica

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS (FORMA FÍSICA, COLOR, OLOR)

Algodón blanco de absorbencia perfecta. Libre de olor y de impurezas.

INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE (NO REGULADO PARA TODOS LOS MEDIOS DE TRANSPORTE).

No representa ningún peligro al ser transportado, se recomienda alejar completamente de fuentes generadoras de calor, chispas o cualquier otro factor que favorezca una combustión

Jacqueline Arenas Barrera Química Farmacéutica - U. de A. Directora Técnica / Calidad

