

★
UNIVERSKY

FICHA DE SEGURIDAD

UNIVERSKY TECHNOLOGIES INC.
7# BELT LAKE (LIANHU) INDUSTRIAL PARK,
DANYANG,JIANGSU, P.R.CHINA
TEL: +86 511 8653 7777FAX: +86 511 8628 2638
WEBSITE: www.universky.net
FECHA EMISION: 07/05/2011



L'PURE

SECCION 1: IDENTIFICACION DE LA COMPAÑIA Y PRODUCTO

Nombre del producto: Desatascador
Proveedor: Universky Technology, Inc.

SECCION 2: COMPOSICION DE LOS INGREDIENTES

COMPOSICION: mixta.
Principales ingredientes: Surfactante, y aditivos alcalinos.
Ingredientes peligrosos: No data
CAS NO.: Ninguno

SECCION 3: IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Efectos cancerígenos: Ninguno
Efectos de explosión: Posible irritación el piel y ojos
Principales riesgos de entrada: Contacto ocular y piel

SECCION 4: PRIMEROS AUXILIOS

EYE CONTACT: En caso de contacto, enjuagar los ojos inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Obtener atención médica inmediatamente.
SKIN CONTACT: En caso de irritación, limpiar la piel con abundante agua
INGESTION: No inducir al vomito, obtener atención medica inmediatamente.

SECCION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

PUNTO DE IGNICION: No inflamable

Limite bajo de explosión (% por volumen): NA

Limite alto de explosión (% por volumen) :NA

MEDIDAS ESPECIAL CONTRA INCENDIO: Utilizar equipo de respiración

SECCION 6: MEDIDAS DE FUGA ACCIDENTAL

Cubrir con inerte, material absorbente y eliminar los residuos en un container. El área puede quedar resbaladiza, limpiar con abundante agua.

SECCION 7: MANEJO Y ALMACENAJE

Almacenar en container cerrado en un ambiente seco, fresco y ventilado.

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION

Medidas de higiene: No beber, ni comer, ni fumar.

Equipos de protección: No se requiere ningún tipo específica de protección.

Protección respiratoria: No requerido.

Ventilación: Mantener el lugares con poca concentración de polvo.

Guantes de protección: Goma o Plástico

Protección ocular: Gafas protección para salpicaduras o pantalla de protección facial.

Otras protecciones: Una ducha y lavaojos de emergencia deben estar disponibles.

SECCION 9: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

GENERAL: Este producto es estable

PELIGROS EN LA DESCOMPOSICION DEL PRODUCTO: Dióxido de carbono, monóxido de carbonos, nitrógeno.