

CITRIX 75

INFORMACION TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Desengrasante ecológico formulado con extractos cítricos. Se utiliza en la limpieza de equipo eléctrico y mecánico como sustituto de solventes orgánicos, así como para la eliminación de chicles, adhesivos y etiquetas. No es corrosivo y no daña hules, plásticos, ni barnices.

DOSIFICACIÓN Y USOS:

Útil para remover grasa, aceite, tintas, cera, chicle, adhesivos, mugre y suciedad, se puede aplicar en motores, máquinas y piezas metálicas.

Se usa en forma directa o en dilución del 1 al 10% de producto en agua. Se aplica la solución seleccionada por aspersión, inmersión o en forma manual sobre la superficie a limpiar, se deja actuar durante por lo menos 5 minutos y se enjuaga, secar con un trapo limpio o con aire a presión.

PRECAUCIONES DE USO:

No mezclar con productos ácidos. Para su manejo es necesario el uso de guantes de hule y lentes de seguridad. No diluir ni mezclar con otros productos químicos o solventes, sólo con agua. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por 15 minutos y buscar atención médica de inmediato. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua por 15 minutos y aplicar crema rehidratante. En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito, tomar mínimo un litro de agua buscar atención médica de inmediato. Consulte la Hoja de Seguridad para mayor información.

EMPAQUE:

Garrafrones de polietileno de 250 ml, 4, 20, 50 y 200 L.

ALMACENAJE:

Almacenar los contenedores perfectamente cerrados en un lugar fresco y bajo techo.

CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS:

APARIENCIA: Líquido amarillo
DENSIDAD: $0.90 \pm 0.50 \text{ g/cm}^3$
pH al 10%: 9.00 ± 0.50
BIODEGRADABILIDAD: Total

REGISTROS:



AV. 27-10-10



SALUD: MODERADO
INFLAMABILIDAD: MINIMO
REACTIVIDAD: MINIMO
ESPECIFICO: ALCALINO

AC-FO-27
REV.:1

Rev: 08

Ene'16