



FICHA TÉCNICA DE MATERIAL

BIODES UR

CARACTERÍSTICAS

BIODES UR es un producto líquido, de color rojo y con olor a solventes, es un excelente desengrasante que por formulación de emulsificantes, dispersantes y solventes, remueve grasa, chapopote y aceite de maquinaria, exteriores de motores de combustión interna, partes mecánicas, herramientas, monoblocks, etc. No afecta pintura ni calcomanías.

DESCRIPCIÓN GENERAL

NOMBRE	No. De CAS	SINÓNIMO	FÓRMULA	PRESENTACIÓN
BIODES UR	ND	ND	ND	P20 TP200

ESPECIFICACIONES Y MÉTODO DE ANÁLISIS

Tipo de Análisis	Especificaciones	Método
Apariencia	Líquido	Interno
Color	Rojo brillante	Interno
Olor	Característico	Interno
Solubilidad	Insoluble	Interno
Densidad (g/mL)	0.840 ± 0.05	Interno

Estiba y Almacenamiento

MATERIAL	Poliéstero
PESO TOTAL (LBS.)	77
CAP. DE CARGA (LBS.)	6,000
CAP. DE DERRAME	73 gal.
DIMENSIONES LARGO x ANCHO x ALTO	49 x 49 x 11"

RECOMENDABLE USO DE TARIMA ANTI DERRAME

Estiba Máxima: 2 Cama
Cálculo / Envases: 50 LT (máx.)
Apilar en Tarima: Plástica o Madera

APLICACIONES

Es un producto de gran efectividad en líneas de transporte ligero y pesado, estaciones de lavado, talleres de mantenimiento, limpieza de equipos y sistemas industriales con alta acumulación de grasas, talleres de torno, plantas, metal mecánico etc.

MODO DE USO

Puede utilizarse concentrado o diluido en agua, utilice la siguiente tabla de diluciones:

Equipos sucios-----1 por 10

Equipos muy sucios-----1 por 5

Equipos con grasa pesada----Directo

Aplicar por aspersion o manualmente, deje actuar unos minutos, cepille si es necesario y enjuague preferentemente con agua a presión.

MANIPULACIÓN Y SEGURIDAD

Como cualquier otro producto químico recomendamos las medidas de seguridad estándares mundiales: preferentemente utilizar en áreas ventiladas, se recomienda el uso de guantes de hule y lentes de protección, evite el contacto con los ojos y la piel, no aplicar cerca de una fuente de calor, chispas o flama abierta. En lugares cerrados utilice mascarilla con cartucho para vapores orgánicos.



CONDICIONES DE MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Los contenedores que se abren deben volverse a cerrar cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar pérdidas.

OBSERVACIONES

La información consignada en este documento es una copia fiel de la ficha técnica del fabricante o distribuidor constituida bajo los criterios de CONTYQUIM. Contiene información técnica útil sobre el producto. Es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto.