

TASK

Desengrasante por emulsión para motores de combustión interna

APLICACIONES

TASK está diseñado para remover suciedades extrapesadas de grasas y aceites minerales en monoblocks, piezas individuales y pisos en talleres automotrices y de mantenimiento en centros de servicio, terminales de transporte, agencias de automóviles y camiones, fábricas industriales, etc.

CARACTERISTICAS	VENTAJAS	BENEFICIOS
<ul style="list-style-type: none">• No ataca las pinturas.	<ul style="list-style-type: none">• Se puede utilizar con seguridad sobre pinturas automotrices y de tipo industrial.	<ul style="list-style-type: none">• Seguridad en su uso, sin daños a los vehículos.
<ul style="list-style-type: none">• Producto concentrado.	<ul style="list-style-type: none">• Se usan menores cantidades de producto para lograr buenos resultados.	<ul style="list-style-type: none">• Menor costo de aplicación y menor cantidad de producto en inventario.
<ul style="list-style-type: none">• Alto poder desengrasante.	<ul style="list-style-type: none">• Mejores resultados, limpieza profunda y profesional.	<ul style="list-style-type: none">• Más clientes satisfechos.• Ahorro en mano de obra.
<ul style="list-style-type: none">• Soluble en agua, formando emulsiones.	<ul style="list-style-type: none">• No requiere de solventes para su buen desempeño.	<ul style="list-style-type: none">• Operación económica y sin uso de solventes flamables.
<ul style="list-style-type: none">• No flamable en condiciones de uso.	<ul style="list-style-type: none">• Al emulsionarse en agua no hay posibilidad de ignición.	<ul style="list-style-type: none">• Mayor seguridad.
<ul style="list-style-type: none">• No es tóxico.	<ul style="list-style-type: none">• No desprende gases irritantes.	<ul style="list-style-type: none">• Mayor seguridad para su personal.• Mayor asistencia.
<ul style="list-style-type: none">• Biodegradable.	<ul style="list-style-type: none">• Los detergentes en su formulación cumplen normas internacionales.	<ul style="list-style-type: none">• Se protege al medio ambiente.• Evita problemas con autoridades ecológicas.
<ul style="list-style-type: none">• Versatilidad en usos y aplicaciones.	<ul style="list-style-type: none">• Se usa en todo tipo de equipo, maquinaria y superficies, en un sinnúmero de aplicaciones.	<ul style="list-style-type: none">• Resultados excelentes en cualquier tipo de aplicación, sin necesidad de compra de productos adicionales.
<ul style="list-style-type: none">• Alto rendimiento.	<ul style="list-style-type: none">• Un litro de TASK lava más motores y maquinaria que con un litro de cualquier otro producto.	<ul style="list-style-type: none">• Mayor productividad, optimización de recursos y menores consumos.
<ul style="list-style-type: none">• Seguro de usar en todo tipo de metales.	<ul style="list-style-type: none">• No daña metales ferrosos ni metales blandos.	<ul style="list-style-type: none">• Alarga la vida del equipo y maquinaria.
<ul style="list-style-type: none">• No es corrosivo.	<ul style="list-style-type: none">• No genera ni produce corrosión.	<ul style="list-style-type: none">• Seguro de usarse sobre cualquier superficie metálica.
<ul style="list-style-type: none">• Se enjuaga fácilmente.	<ul style="list-style-type: none">• Formulado con ingredientes de fácil enjuague.	<ul style="list-style-type: none">• Ahorro en consumo de agua y mayor productividad.
<ul style="list-style-type: none">• Forma un gel adherente.	<ul style="list-style-type: none">• Mayor tiempo de contacto y acción contra las grasas.	<ul style="list-style-type: none">• Mejores y más eficientes resultados en una sola aplicación.• Ahorro de tiempo y mano de obra.



TASK

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Incoloro
Olor	Característico
Solubilidad	Soluble en agua
pH (1%)	7.0
Punto de ignición	40-50°C

Nota: Las propiedades aquí presentadas no son las especificaciones del producto.

RECOMENDACIONES DE USO

De acuerdo a la suciedad a remover, use una parte de **TASK** por diez partes de agua, hasta una parte de **TASK** por veinte partes de agua.

PRESENTACION

Porrón de 24 Kg.

PRECAUCIONES

Use guantes al aplicar este producto.

Evite el contacto y la ingestión.

Al preparar la solución, adicionar agua al producto, teniendo agitación constante.

Almacénelo en un lugar fresco y seco, lejos de alimentos o sus ingredientes.

No se almacene por más de un año.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto: Enjuáguese con agua en abundancia y durante 15 minutos el área afectada.

Ingestión: Beba agua en abundancia.

Consulte a su médico inmediatamente, así como la hoja de seguridad (MSDS).

PARA MAYOR INFORMACION CONSULTE NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO

TASK es un producto de nuestra División Special Cleaning Products

12/02

Advertencia: La información contenida en ésta hoja está basada en investigaciones y experiencias generales consideradas confiables. Las sugerencias y recomendaciones de uso son presentadas únicamente como guías de valoración; sin embargo, ante la imposibilidad de tener control sobre el uso y aplicación de este producto, **EUROCHEM** no asume ninguna responsabilidad, aún cuando la aplicación o uso se efectúen de acuerdo a las recomendaciones de esta literatura. El usuario debe realizar su prueba de uso y aplicación de acuerdo a sus propias condiciones de operación interna.