



Ficha Técnica
DESENG 820
Desengrasante Dieléctrico.
Limpia asfaltos, grasa, carbones y suciedad.

DESCRIPCIÓN: Deseng 820 su formula innovadora de detergentes y limpiadores de alta calidad elimina facilmente las manchas y la suciedad que se forma en los equipos, así como las costras formada por la mezcla de asfaltos, grasa, aceite quemado y sin quemar en combinación con tierra, carbón, óxidos y otros elementos inorgánicos de material que se acumula de forma crítica.

Deseng 820 aplicado sobre la superficie a limpiar, aprovecha la porosidad penetrando hasta el interior la costra comenzando a disolver la suciedad provocando el rompimiento molecular de la misma facilitando su remoción.

Limpia pisos, estructuras, tanques, intercambiadores de calor, carrocerias, lonas y cualquier superficie donde existan derrames de asfalto, grasa y aceite.

No daña hules y empaques de nitrilo, buna, asbesto, circuitos eléctricos o electrónicos, ni el barniz de las tarjetas electrónicas o del embobinado de los motores.

Remueve fácilmente la grasa, asfalto, carbón y suciedad exterior de cualquier tipo de superficie.

Como Limpiador es Dieléctrico por sumersión 44 kV. en aplicación abierta 14 kV.

No flamable.

USOS: Excelente limpiador para la Industria en General, Automotriz, Talleres, Hotelería, Restaurantes, Hospitales y Doméstico.

NOTA: Deseng 820 puede dañar ciertos tipos de plásticos como son el PVC, poli estireno de baja densidad, acetato, látex. Por lo que recomendamos antes de su aplicación general en plástico aplicar en una superficie pequeña y esperar unos minutos para verificar el grado de afectación que pueda haber.

Producto Elaborado y Distribuido por: LUBRI-LAB MX, S.A. DE C.V.

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36547
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

D820-1



Ficha Técnica
DESENG 820
Desengrasante Dieléctrico.
Limpia asfaltos, grasa, carbones y suciedad.

Especificaciones Técnicas

Estado físico	: Líquido.
Color	: Rojo (Brillante)
Olor	: Dulce
Temperatura de ebullición	: 121.1 °C
Temperatura de inflamación	: Ninguna
Temperatura de fusión	: -23.3 °C
Velocidad de evaporación	: 0.1 % max
Rigidez dieléctrica	: 44 kV
Peso específico	: Promedio ponderado: 1.42 (Agua = 1)
Solubilidad	: Insoluble
Estabilidad al almacenamiento	: Cerrado el envase y en buenas condiciones de almacenaje no tiene caducidad. Una vez abierto el envase el producto puede durar hasta 2 años. (ver anexo)



Primeros auxilios

Inhalación	: Si ha habido inhalación, trasladar al aire libre. Si no respira, efectuar la respiración artificial. Procurar atención médica.
Contacto con la piel	: Lavar con agua y jabón. Obtenga atención médica si se produce irritación.
Contacto con los ojos	: Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. En caso de contacto, lavar los ojos inmediatamente con agua abundante durante por lo menos 15 minutos. Obtenga atención médica si se produce irritación.
Ingestión	: No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Procurar asistencia médica si aparecen los síntomas.
Notas para el médico	: Existe un antídoto; el personal médico debe ponerse en contacto con el Centro de información toxicológica.

Información ecológica

La Bioconcentración potencial es baja. La biodegradación bajo condiciones aeróbicas está por debajo de los límites detectables. El producto es poco tóxico a los organismos acuáticos.

Producto Fabricado y Distribuido por: LUBRI-LAB MX, S.A. DE C.V.

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36547
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

D820-2



Ficha Técnica
DESENG 820
Desengrasante Dieléctrico.
Limpia asfaltos, grasa, carbones y suciedad.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

- 1.- Se puede aplicar por inmersión, con brocha, aspersor o a presión.
- 2.- Dejar que el producto afloje las pastas o costras.
- 3.- Es conveniente frotar con cepillo metálico o plástico, esponja o fibra sobre la superficie a limpiar para facilitar la penetración del producto.
- 4.- Retirar la suciedad ya disuelta para que la limpieza de la superficie sea más rápida.
Si es necesario repita la aplicación para remover la costra.

Presentaciones:

1 Lt. 4 Lts., 19 Lts. y 200 Lts.

Producto Elaborado y Distribuido por: LUBRI-LAB MX, S.A. DE C.V.

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36547
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

D820-3



ALMACENAJE Y CADUCIDAD

CONDICIONES GENERALES DE ALMACENAMIENTO

- Mantener el producto alejado de las fuentes de ignición y de calor
- Almacenar protegido de los rayos del sol.
- Mantener alejado el producto de oxidantes fuertes.
- Nunca almacenar sobre el suelo o una superficie metálica siempre usar una superficie de madera o plástica.
- No almacenar a temperaturas mayores a los 45 °C
- Vigilar el correcto tráfico de los productos.
- Almacenar el producto en su embalaje original.
- Nunca almacenar a la intemperie o cerca de áreas donde pueda afectarse con la lluvia.
- Nunca almacenar solventes en el mismo espacio de los productos.
- Estibar por familias de productos.
- Mantener el área de almacenamiento ventilada.

VIGENCIA DEL PRODUCTO CERRADO:

Líquido: las propiedades del producto con el envase cerrado y bajos las condiciones de almacenamiento descritas, no tienen una fecha de caducidad.

Aerosol: las propiedades del producto no tienen una fecha de caducidad, pero se recomienda usarlo antes de 36 meses porque el propelente Co₂ puede llegar a evaporarse.

VIGENCIA DEL PRODUCTO ABIERTO:

El producto después de abierto sigue conservando sus propiedades por mas de 2 años pero debido a que las condiciones en que se puede encontrar están fuera de nuestro alcance no se puede dar una vigencia en estas condiciones.