



DAKIL-DESCAR

LIMPIADOR DE CARBURADORES Y CULATAS



CARACTERÍSTICAS: DAKIL-DESCAR es una combinación de tensioactivos, disolventes e inhibidores de gran poder disolvente, especialmente formulado para la limpieza de carburadores, ya que elimina fácilmente grasas, carbonillas, parafinas y todo tipo de suciedades adheridas a cualquier tipo de superficie metálica. No ataca a ninguna de las aleaciones ligeras metálicas normalmente utilizadas.

DAKIL-DESCAR se presenta como un líquido de dos fases, siendo una de las finalidades de la capa superior el evitar la evaporación de los disolventes cuando el líquido se encuentra en reposo.

ESPECIFICACIONES:	Aspecto:	Líquido
	Color:	Rojo
	Olor:	Fuerte picante
	pH:	3.0 (ácido)
	Densidad a 20 °C	1.,325-1,335 g/ml

APLICACIONES: A parte de la limpieza de los carburadores, podrá utilizarse en todos aquellos casos en los que se requiera una limpieza muy enérgica de cualquier tipo de piezas metálicas.

MODO DE EMPLEO: Las piezas deberán limpiarse por inmersión en un baño frío, sin agitación. Según el grado de suciedad, el tiempo de limpieza podrá variar entre 10 y 20 minutos. Un vez limpias, las piezas deberán enjuagarse con agua o gasolina y secarlas con aire comprimido.

Al sacar el producto del envase para rellenar un baño, deberá homogeneizarse. Al dejar el producto en reposo volverá automáticamente a separarse en dos fases.

PRECAUCIONES: Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.