



DESENGRASANTE
DIELECTRICO
PARA DE MOTORES Y
TABLEROS ELECTRICOS

DESCRIPCIÓN: es un limpiador para motores y tableros eléctricos, de base solvente, característica fundamental para los departamentos de mantenimiento electromecánica, de acción rápida y penetrante, es capaz de remover grandes cantidades de grasas o aceites acumulados. No deja residuos ni olores desagradables, no es corrosivo y tiene bajo índice de volatilización.

APLICACIONES: tiene una rigidez dieléctrica superior a 20.000 volts por lo que se recomienda usar en cualquier equipo eléctrico, ya sea en: tableros, motores, piezas electromecánicas etc. Por su capacidad de desengrase y su baja volatilización es ideal para la limpieza de piezas mecánicas.

FORMAS DE USO: Por inmersión, pulverización, brocha, tineta, etc. Debe ser utilizado puro, sin mezclar para no alterar sus características dieléctricas, como este producto remueve grasas y aceites, elimina toda lubricación, por lo que se deben reponer posteriormente.

PRECAUCIONES: Se debe manipular con implementos de seguridad, como guantes, pechera, lentes, etc. Por ser producto solvente debe evitar el contacto directo con la piel, ya que por su efecto desengrasante la reseca y puede provocar irritación. Se debe usar en áreas ventiladas, en caso de derrame en la ropa lavar la zona afectada, mudar ésta de inmediato en caso de salpicadura en los ojos lavar con agua durante 15 minutos, consultar médico.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ACTIVIDAD : 100 %
PESO ESPECIFICO : 0,815 A 0,830
PUNTO DE INFLAMACION : SUPERIOR A 45 C°
RIGIDEZ DIELECTRICO : SUPERIOR A 20.000 VOLT.

