



Arquitecto Gaspar Bennazar, 7
07004 Palma de Mallorca
Tel./Fax: 971759597 comercial@digitot.es
www.digitot.es

ELECTRIC-V-25

Limpiador eléctrico de alta seguridad.

CARACTERÍSTICAS

Es un desengrasante dieléctrico y disolvente de seguridad, especial para la limpieza de piezas metálicas, motores y equipos eléctricos de corriente alterna, que no deja residuos al ser aplicado en circuitos y cuadros eléctricos.

ELECTRIC-V-25, a granel, está constituido por una mezcla de hidrocarburos lineales con un bajo contenido en aromáticos, que sustituye y desplaza en su uso al peligroso tetracloruro de carbono.

Por la naturaleza de sus componentes, ELECTRIC-V-25 no es corrosivo, ni daña las superficies de los circuitos, ni los aislamientos de caucho o cerámica, siendo inerte ante los metales.

El uso de ELECTRIC-V-25 disminuye el riesgo de la formación de cortocircuitos en los equipos eléctricos donde se aplica, eliminando todo tipo de grasa, aceite y humedad, permitiendo una limpieza total, dejando la superficie recubierta de una película antiestática.

ELECTRIC-V-25 puede emplearse también para eliminar manchas de grasa en telas y tapicerías.

ELECTRIC-V-25 disuelve la grasa natural de la piel, por lo que se recomienda aplicarlo con guantes.

MODO DE EMPLEO

ELECTRIC-V-25, a granel, puede aplicarse por inmersión, brochado o pulverizado, esperando unos minutos para que toda la grasa se desprenda, secando a continuación con aire a presión o bien con un paño seco que no desprenda pelusas.

En la limpieza de cuadros eléctricos, es conveniente utilizar posteriormente nuestro producto sellador e hidrófugo LP-31.

Cuando el motor sea de corriente alterna, la limpieza podrá efectuarse durante su funcionamiento. En motores y circuitos de corriente continua, es necesario que éstos se encuentren sin tensión.

En la limpieza de telas, alfombras, tapicerías, etc., pulverizar directamente sobre la mancha, impregnándola bien. A continuación, dejar secar antes de volver a utilizar.

APLICACIONES

El uso de ELECTRIC-V-25 está especialmente indicado en la limpieza y desengrase de herramientas de alta precisión, piezas de relojes, equipos de aire acondicionado, cojinetes, engranajes, maquinaria de plantas embotelladoras, rodillos de imprenta, motores y equipos eléctricos, etc.

PRESENTACIÓN