



CARIBA, S. L.

Productos químicos de
mantenimiento e higiene
industrial y naval

Ctra. Freixo, 40 Bajo Izquierda (Sárdoma)
36214VIGO (España)
Tfno/Fax: (+34)986299710
www.caribasl.com
e-mail: info@caribasl.com

FICHA TÉCNICA

WHOLE ELECTRICYTE

LIMPIADOR DIELECTRICO DE INSTALACIONES CORRIENTE ALTERNA-CONTINUA

PROPIEDADES: Limpiador dieléctrico de evaporación media pero total, no deja residuos ni película sobre los elementos tratados. Es inofensivo a los componentes metálicos. Puede atacar ligeramente algunos tipos de plásticos, especialmente al poli estireno. Se recomienda antes de utilizarlo sobre superficies plásticas, efectuar una prueba. Producto NO INFLAMABLE

APLICACIONES: Producto especialmente indicado para la limpieza y desengrase de generadores, alternadores, motores, transformadores, armarios eléctricos, sistemas de distribución, elementos mecánicos, etc...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto:	Líquido transparente.
Color:	Incoloro.
d=	1.490±0.020 gr/cc
Solubilidad en agua:	Nula

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Componentes:
Disolventes clorados.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: Se utiliza el producto puro tal cual viene envasado. Antes de empezar su aplicación parar y desconectar la instalación de la red, seguidamente rociar abundantemente la instalación con la ayuda de un pulverizador (recomendamos la ayuda de un compresor), ayudándose en determinados casos de una brocha o pincel bien seco. Dejar secar o ayudarse con un compresor de aire para su secado, no cerrar los armarios antes de que se seque totalmente y utilizarlo en un lugar bien ventilado o utilizar mascarilla de carbón activo.

PRECAUCIONES:

R20/21/22	Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.
R40	Posibilidad de efectos irreversibles.
S2	Manténgase fuera del alcance de los niños.
S23	Evitar respirar los vapores.
S36	Usen indumentaria protectora adecuada.
S37	Usen guantes adecuados.

REGISTROS: Fabricante R.I.-08/155819

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta Empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.