

# Ficha Técnica

## BIOTRONIC MI AEROSOL

Propiedades Típicas	Límites
Fórmula	MEZCLA
Sinónimos	Dielectrico en aerosol
Peso molecular aprox	N/A
Gravedad especifica	.817 a .820
Temp. de inflamación (flash point)	N/A
% de volatilidad	N/A
Solubilidad en agua	insoluble
Olor	Característico
P H	N/A
Apariencia	AEROSOL

### USOS

EL BIOTRONIC. Es un solvente dieléctrico en aerosol esta formulado con solventes parafinicos y alifáticos . que proporciona una limpieza profunda y efectiva. Eliminando grasas y suciedad con una total seguridad por su baja toxicidad

### MODO DE EMPLEO

Aplique en forma uniforme a unos 20 o 25 cm. de distancia sobre la superficie a limpiar

sature la superficie de arriba hacia abajo...para áreas pequeñas o de difícil acceso utilice el tubo de extensión incluido en el envase, para un optimo resultado opere los interruptores y relés mientras limpia

### PRECAUCIONES

Use el producto en áreas bien ventiladas o con extracción mecánica suficiente para mantener la concentración de los vapores abajo de los niveles de riesgo.

evite inhalar los vapores o rocíos del del producto