

Ein hochwertiger Sicherheitsreiniger für elektrische Anlagen

EL-10-N

-EL-10-N ist wirksam

EL-10-N ist ein Sicherheitsreiniger für alle elektrischen Anlagen und Geräte. Durch die hohe Reinigungsfähigkeit von EL-10-N werden Fett- und Ölablagerungen, Verkrustungen, Schmutz und Fremdkörper beseitigt, die üblicherweise zu Kontaktstörungen oder sogar zu Bränden führen können.

-EL-10-N ist vielseitig

EL-10-N eignet sich generell zur Reinigung aller Elektroanlagen und Geräte, wie z.B. Gleichstrommotoren, Elektrokarren, Schweißtransformatoren, Schaltschränke und Schaltschützen. Ganz besonders eignet sich EL-10-N auch für die Reinigung von Telefonanlagen.

-EL-10-N ist sicher

EL-10-N hat einen relativ hohen Flammpunkt, sodaß ein sicherer Umgang und Gebrauch an elektrischen Anlagen gewährleistet ist. EL-10 verdunstet mittelschnell ohne jegliche Rückstände. Es ist nicht gesundheitsschädlich. Bei längerem Hautkontakt wird jedoch die Haut entfettet, deshalb empfiehlt es sich Handschuhe zu tragen. Gebräuchliche Kunststoffe, Lacke, Farben, Metalle, und Kontaktbeschichtungen werden nicht angegriffen.

- Einfachste Anwendung

Elektrische Anlage abschalten! EL-10-N wird einfach mit einem Lappen, Pinsel oder einer Spritzpistole auftragen. EL-10-N solange in die Anlage sprühen, bis sie sauber ist. Anschließend die elektrische Anlage mit Druckluft trocken blasen. Die Anlage kann danach direkt wieder in Betrieb genommen werden.

Kleinere Motoren können im Tauchverfahren gereinigt werden. Nach dem Trocknen mit Druckluft werden die Kugellager mit neuem Schmierfett versehen.