

## Elektro Cleaner

Elektrocleaner ist ein Gemisch aus paraffinischen und naphthemischen Kohlenwasserstoffen. Elektrocleaner ist durch seine Reinheit und rückstandslose Eigenschaft für die Reinigung von elektrischen Bauteilen, Schachstromkontakten, Schaltern, Relais, FI-Schaltern, Mess- und Regelgeräten, usw. geeignet. Elektrocleaner löst Öle und Fette, reinigt durch hohes Eindringvermögen und verdunstet ohne Rückstände und sehr kurzer Zeit. Wirkstoff gezielt aufsprühen und vor dem Einschalten der Geräte total ablüften lassen.

Ab Jan 2008

**Achtung:** Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühende Gegenstände sprühen.

**Hochentzündlich.** Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger / leichtentzündlicher Dampf/Luftgemische möglich. Reizt die Augen und die Haut. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

**Entsorgung:** Nur völlig entleerte Druckgaspackungen wegwerfen. Leere Druckgaspackungen nicht verbrennen. Abfallschlüsselnummer nach Ö-Norm S 2101:59803. **Erste Hilfe:** Bei einatmen des Sprühnebels Frischluft zuführen. Nach Augenkontakt mit viel Wasser spülen. Bei Hautkontakt Lackreste mit Wasser und Seife abwaschen.



hochentzündlich



umwelt-  
gefährlich

400ml

Art-Nr:  
83100865

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 520 | 3 | e |
|-----|---|---|



reizend