



## DYNA RED

Ein schnell trocknendes Löse- und Entfettungsmittel

- Dyna Red entfernt vollständig Fett- und Schmutzschichten von empfindlichen Elektrogeräten.
- Reinigt alle Arten von Kontakten.
- Dringt schnell in den Schmutz ein und löst den Schmutz auf.
- Trocknet schnell und hinterläßt keine Rückstände.
- Ausgezeichnete Lösefähigkeit.
- Enthält keine chlorierten Lösemittel.
- Greift keine Metalle, Kunststoffe, Gummi, Lacke, Farben oder Isolationsmaterialien an.
- Gefährloser Ersatz für 1,1,1,-Trichlorethan.
- Enthält keine CFKWs.
- Dyna Red hat eine Durchschlagfestigkeit von 51,3 kV.

## ANWENDUNG

Dyna Red unverdünnt anwenden.

Auftrag durch Spritzen oder Bürsten: eine ausreichende Menge Dyna Red auf die gesamte Oberfläche auftragen. Einige Sekunden einziehen lassen. Anschließend noch einmal unverdünntes Dyna Red auftragen, wobei die alte Schicht und eingetrocknete Schmutzreste abgespült werden. Nun trocken reiben oder mit Luft trocken blasen.

Schalter und Relais dürfen während der Behandlung nicht unter Spannung stehen. Zuviel Gesprühtes verdunstet, so dass eine völlig saubere und rückstandsfreie Oberfläche entsteht. Nach Anwendung in einem geschlossenen Gerät vor dem Einschalten 15 Minuten warten.

Nicht verwenden bei elektrischen Geräten, die unter Spannung stehen.

**Schalter und Relais dürfen während der Behandlung nicht unter Spannung stehen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen.**

## EIGENSCHAFTEN

Typ : Kontaktreiniger

Farbe : farblos

Geruch : typisch

Dichte bei 20 ° C : 0,68 g / cm<sup>3</sup>

Löslich in Wasser: wenig bis nichtlöslich

Entzündungstemperatur : 215 ° C

Flammpunkt : 4 ° C

Durchschlagfestigkeit : 51,3 kV (IEC 60156: 1995)

***Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.***