



Opis produktu

Specjalistyczny środek czyszczący do instalacji i urządzeń energetycznych, elektrycznych i elektronicznych. Przy zastosowaniu agregatu ciśnieniowego CARD 2 wyposażonego w osprzęt dielektryczny i przy zachowaniu odpowiednich środków ochrony osobistej preparat może być stosowany do czyszczenia ciśnieniowego urządzeń znajdujących się pod napięciem aż do 15 kV.

Zastosowanie

Elektryczne szafy sterownicze, rozdzielnie NN i SN, automatyka przemysłowa, mosty szynowe, transformatory, izolatory.

Działanie

Bezpiecznie i skutecznie czyści urządzenia pracujące pod napięciem, wyplukując zabrudzenia z trudno dostępnych miejsc. Nie pozostawia żadnych osadów, pozostaje obojętny dla sztucznych i lakierów, nie uszkadza izolacji. Odporność na przebicie 20 kV/cm w polu jednostajnym.

Dane techniczne

Postać	płyn bezbarwny, przezroczysty
Gęstość przy 20 °C	1,19 g/cm ³
Temp. zapłonu	> 540°C
Temp. samozapłonu	produkt niepalny
Rozpuszczalność w wodzie	4 g/l
Odporność na przebicie	140 kV /cm
Siła czyszczenia	średnia
Czas odparowania	15 – 30 minut (w temp. 20 °C)
Sposób aplikacji	Card 1, Card 2

Bezpieczeństwo dla zdrowia

Produkt jest oznakowany i zakwalifikowany wg. wytycznych Unii Europejskiej dotyczących substancji niebezpiecznych. Kierujemy do informacji zawartych w Karcie charakterystyki produktu.

Opakowanie

30 l, 60 l, 200 l