



**Opis produktu** Pasta do czyszczenia najtrudniejszych zabrudzeń na izolatorach silikonowych i tworzywa sztucznego oraz dużych powierzchni stykowych.

**Zastosowanie** Izolatory silikonowe z tworzywa sztucznego oraz duże powierzchnie stykowe (gniazda bezpieczników mocy, noże odłączników itp.)

**Działanie** Czyści zabrudzenia tłuszczowe i smoliste, które są rozpuszczane przez organiczne rozpuszczalniki. Zawarte w paście sproszkowane substancje cierne o bardzo niskiej granulacji usuwają osmażenia po wyładowaniach elektrycznych, śniedź i tlenki. Nie uszkadza powierzchni izolatorów i nie ściera powłok galwanizacyjnych nałożonych w celu poprawy przewodności styków.

<b>Dane techniczne</b>	Postać	pasta o kolorze jasnoniebieskim
	Gęstość przy 20 °C	1,17 g/cm <sup>3</sup>
	Temp. zapłonu	> 70°C
	Temp. samozapłonu	brak
	Rozpuszczalność w wodzie	częściowa
	Siła czyszczenia	wysoka
	Czas odparowania	nie dotyczy
	Sposób aplikacji	pędzelek, czyściwo

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

**Opakowanie** 1 kg, 5 kg