

ct Clean 2000 Super

SPECIÁLNÍ ČISTÍCÍ A ODMAŠŤOVACÍ PROSTŘEDEK PRO ELEKTRICKÉ STROJE TOČIVÉ

1. PRODUKT

ct Clean 2000 Super - je speciální vysoce účinný prostředek pro čištění a odmašťování vinutí elektrických strojů točivých, vzduchových transformátorů...
 - díky speciálnímu chemickému složení, zaručuje velmi vysoký čisticí a odmašťovací účinek, včetně odpaření bezzbytku.

2. VLASTNOSTI

ct Clean 2000 Super - je speciální čisticí a odmašťovací prostředek pro silová elektrická zařízení, který se odpařuje bezzbytku
 - se vyznačuje špičkovými čisticími a odmašťovacími vlastnostmi. Rozpouští veškeré nečistoty, které se na vinutí elektrických strojů točivých během provozu mohou usadit
 - spolehlivě zajistí odstranění veškerých nečistot (prach, olej, tuky, oxidy, zbytky spalin a jiné další možné nečistoty
 - v žádném případě nenapadá a nepoškozuje materiály používané v elektrotechnickém průmyslu včetně izolací, barev, plastů a popisů.
 - nenapadá kovové materiály a nezpůsobuje jejich korozi.
 - zajišťuje dokonalou přilnavost pro ochranné laky. Je vynikajícím pomocníkem pro odmaštění statorového vinutí elektrických strojů točivých před aplikací izolačních laků
 - není jedovatý ani karcinogenní

3. MOŽNOSTI POUŽITÍ

ct Clean 2000 Super - je ideální prostředek pro údržbu veškerých elektrických strojů točivých, vzduchových a olejových transformátorů
 - se obvykle aplikuje na místo čištění pomocí vysokotlakého zařízení CT 2200 (CT Lariette) při maximálním tlaku nebo při 2. stupňové ct metodě

4. FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství (při 20°C)	:	kapalné
Barva	:	čirá
Zápach	:	charakteristický – velmi slabý
Bod varu/destilační rozsah (°C)	:	190 ± 5
Bod tání (°C)	:	< - 20
Bod vzplanutí (°C)	:	65
Zápalná teplota (°C)	:	200
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.)	:	4,3
dolní mez (% obj.)	:	0,6
Hustota (při 20°C)	:	740 – 760 kg/m ³
Rozpustnost (při 20°C) ve vodě	:	prakticky nerozpustný

5. BALENÍ

Kapalina: Sud 60 l, 200 l