

# *ct Isoclean SE*

## SPECIÁLNÍ ČISTÍCÍ PASTA PRO ČIŠTĚNÍ VN IZOLÁTORŮ

### 1. PRODUKT

- CT ISOCLEAN SE - je speciální vysoce účinná čisticí pasta zejména pro čištění vysokonapěťových izolátorů.
- je ideální doplněk speciální čisticí **ct metody**.
  - lze s úspěchem použít pro čištění a leštění výrobků z mědi, mosazi, ušlechtilé oceli, pochromovaných dílů, emailu, vodovodních armatur, dlaždic...

### 2. VLASTNOSTI

- CT ISOCLEAN SE - rozpouští a odstraňuje oxidy, zbytky tuků a spalin či jiné nečistoty na kovových a keramických materiálech
- po aplikaci vytváří mikroskopicky tenkou ochrannou vrstvu, která dlouhodobě ochraňuje výše uvedené materiály proti vlhku a oxidaci. Tento film zároveň vytváří oddělující vrstvu mezi chráněnou plochou a venkovním prostředím.
  - nenapadá kovové materiály a nezpůsobuje jejich korozi.
  - není jedovatý ani karcinogenní

### 3. MOŽNOSTI POUŽITÍ

- CT ISOCLEAN SE - je optimální prostředek pro ošetření zejména VN izolátorů, keramických předmětů, výrobků z barevných kovů...
- naneste v potřebném množství pomocí vlhké houbičky (na nádobí) nebo hadříkem a krouživými pohyby vyčistěte nahrubo čištěný povrch. Potom jemným hadříkem plochu dokonale vyleštíte.

**Důležité upozornění:** Při silném znečištění nechte čisticí pastu CT ISOCLEAN SE na čištěné ploše působit delší dobu a poté znovu vyčistit a vyleštit.

### 4. FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství (při 20°C)	:	pasta
Barva	:	šedobílá
Zápach	:	charakteristický
Změna stavu (°C)	:	< -12
Bod vzplanutí (°C)	:	300
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.)	:	-
dolní mez (% obj.)	:	-
Hustota (při 20°C)	:	0,98 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost (při °C) ve vodě	:	nerozpustný

Produkt není samozápalný, nehrozí nebezpečí exploze

### 5. BALENÍ

Pasta: 500 g, 1 kg