

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: HOESCH 340 Electro Cleaner

Typ: EG-HOESCH-340



Hoesch 340 to uniwersalny środek o wysokiej skuteczności do mycia instalacji i wyposażenia elektrycznego. Intensywne działanie odtłuszczające pozwala bez trudności usuwać zżyzwiczałe smary, warstwy zeszarałych olejów i inne zanieczyszczenia. Zapobiega zmianom oporności łączy, zakłóceniom a także niebezpieczeństwu powstania zwarcia i pożaru instalacji. Electrocleaner całkowicie odparowuje nie pozostawiając żadnych osadów.

Produkt polecany do mycia i odtłuszczenia:

- generatorów, prądnic, silników, skrzynek elektrycznych.
- usuwanie brudu z wszelkich uzwojeń w silnikach, cewkach przekaźnikach, transformatorach.
- Kompletnie mycie instalacji elektrycznych, wyposażenia elektronicznego.
- odtłuszczenie izolacji, styków, szczotek, komutatorów, spirali grzejnych, przełączników niskonapięciowych, gniazd, łączy satelitarnych, itp.
- urządzeń nawigacyjnych, nadajników, urządzeń łączności radiowo-telewizyjnej i satelitarnej.

Parametry:

wygląd: Przezroczysty płyn

gęstość: 0.76 g/ml.

punkt zapłonu: 56°C

prędkość parowania: 70 (eter=1)

napięcie przebicia: 33 kV

stała dielektryczna: 2.03

oporność właściwa: $1,6 \times 10^{11} \Omega/m$

przewodność właściwa: $6,25 \times 10^{-12} S/m$

ŚWIADECTWO INSTYTUTU ELEKTROTECHNIKI 6102/NWR/2001

Stosowanie:

HOESCH 340 powinien być stosowany za pomocą urządzeń ciśnieniowych.

opakowania: 10l, 20l, 25l.

Informacje na temat zagrożeń i postępowania w przypadku zagrożeń zawiera Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.