



NICRO 664 – ČISTÍCÍ SPREJ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ VN

TECHNICKÝ LIST

POPIS PRODUKTU NICRO 664 je speciální vysoce účinný chemický prostředek pro údržbu elektrických zařízení napěťových hladin NN a VN. Čistí a při pravidelné aplikaci udržuje zejména kontakty silových elektrických zařízení ve vynikajícím stavu.

VLASTNOSTI

- VYZNAČUJE SE ŠPIČKOVÝMI ČISTÍCÍMI VLASTNOSTMI. ROZPOUŠTÍ VEŠKERÉ NEČISTOTY, KTERÉ SE NA SILOVÉM ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ MOHOU OBJEVIT BĚHEM PROVOZU.
- ZAJISTÍ ODSTRANĚNÍ NEČISTOT – PRACH, OLEJ, TUKY, OXIDY, ZBYTKY SPALIN – Z POVRCHU SILOVÝCH ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ A KONTAKTŮ
- CHRÁNÍ KONTAKTY SILOVÝCH ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ PROTI VZDUŠNÉ VLHKOSTI A KOROZI A SOUČASNĚ JE DOKONALE PROMÁŽE.
- V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENAPADÁ A NEPOŠKOŽUJE MATERIÁLY POUŽÍVANÉ V ELEKTROTECHNICKÉM PRŮMYSLU VČETNĚ IZOLACÍ, PLASTŮ, BAREV A POPISŮ
- NENÍ JEDOVATÝ ANI KARCINOGENNÍ
- MINIMALIZUJE MOŽNÉ PORUCHY SILOVÝCH ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ VLIVEM NEČISTOT A VLHKOSTI
- JE DOKONALÝ POMOCNÍK PRO PRACOVNÍKY V ELEKTROÚDRŽBĚ

MOŽNOSTI POUŽITÍ Ideální v každodenní praxi pracovníků v elektroúdržbě pro ošetřování a pravidelnou údržbu, zejména kontaktů silových elektrických zařízení – vypínačů, přepínačů, stykačů, jističů, svorek elektrických strojů točivých...

Dokonale chrání elektrická zařízení proti korozi, maže kontakty, zlepšuje kontaktní spoje a neoxiduje

TECHNICKÁ DATA

Technická data

Skupenství (při 20°C):	kapalně, aerosol
Barva	transparentní
Zápach:	charakteristický
Bod vzplanutí (0C):	27
Zápalná teplota (0C):	>230
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.):	6,1
dolní mez	0,6
Hustota (při 20 0C):	0,78g/ml
Rozpustnost (při 20 0C) ve vodě	nerozpustný

BALENÍ

Aerosol: 400 ml, 10 litrů