

Electric Cleaner II



KENT

Vysoce čistí a chrání elektrické součásti a přístroje.



Název	Sklad.kód	Balení	Objed. číslo
ELECTRIC CLEANER 2	SE2	12 x 500ml sprej	34621

Vlastnosti

- čistí, mazadlo a ochranný prostředek v jednom
- Neobsahuje škodlivá rozpouštědla
- Máte a zároveň čistí
- Odstraňuje oxidací filmy, oleje, výpínu a prach
- Zanechává ochranný film, preventivně působí proti vlhkosti

Výhody

- Snižuje zásobu
- Bezpečné použití na plastové & nylonové části
- Zlepšuje funkci kontaktů, relé, přístrojů a dalších elektrických částí
- Ušetří čas a zvyšuje účinnost elektrických komponent
- Zaručuje trvalou ochranu proti oxidaci a vlhku, které mohou způsobit el. poruchu

Aplikace

Electric Cleaner II je čistící prostředek elektrických částí, který odstraňuje oxidací filmy a výpínu, prach & olej z elektrických komponentů. Electric Cleaner II je zetrný k nylonovým a plastovým komponentům. Produkt se jednoduše nastříká na postiženou oblast, kde čistí a navíc působí na bázi rozpouštědla, pak se odpaří, a zanechá jemný ochranný film, který následně a dlouhodobě chrání proti působení agresivních prostředí, vlhkosti, vytváření oxidace

Instrukce

1. Před použitím sprej držte kladně protěpěte.
2. **ODPOJTE ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ OD ZDROJE ELEKTRICKÉ ENERGIE.**
3. Přetřepněte a aplikujte na čistěnou součástku.
4. Nechejte nasáknout po dobu 2-3 minut.
5. Pokud je to nutné, vysušte ošetřené místo proudem vzduchu.
6. Zařízení připojte zpět ke zdroji elektrické energie.



Certificate No. 141797



Certificate No. 142797

Electric Cleaner II



Technické parametry

Kód:	34621	Popis:	Electric Cleaner II, 500ml sprej
Trvanlivost:	24 m síc	Oznaení:	SEII
Barva:	irá	UN kód:	1950
Bezpe nostní informace:	Extrémn ho lavý; Drá0divý; Nebezpe ný pro 0ivotní prost edí	V n /zápach:	Charakteristická v n isti e
VOC:	302,1 g/L	Konzistence:	Lehké rozpouzt dlo

Zdravotní a bezpe nostní informace



- R 36** Drá0dí o i.
- R 51/53** Toxický pro vodní organizmy a m 0e vyvolat dlouhodobé nep íznivé ú inky ve vodním prost edí.
- R 66** Opakované vystavování m 0e zp sobit vysouzení nebo popraskání k 0e.
- R 67** Výpary mohou vyvolat ospalost a závrat .
- S 16** Uchovávejte mimo dosah zdroj zapálení - Zákaz kou ení.
- S 23** Nevdechujte páry, aerosol.
- S 25** Zamezte styku s o íma.
- S 26** P í zasa0ení o í okam0it d kladn vypláchn te vodou a vyhledejte léka skou pomoc.
- S 35** Tento materiál a jeho obal musí být zneškodn ny bezpe ným zp sobem.
- S 37** Pou0ívejte vhodné ochranné rukavice.
- S 51** Pou0ívejte pouze v dob e v traných prostorách.
- S 61** Zabra te uvoln ní do 0ivotního prost edí. Viz speciální pokyny nebo bezpe nostní listy.
- Upozorn ní:** Tlaková nádoba. Chra te p ed sluncem. Nevystavujte teplotám nad 50°C. Po pou0ití neprorá0ejte a nevhazujte do otev eného ohn í ani 0havého materiálu.

Prohláení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pe livostí. I tak je vhodné, aby si ka0dý u0ivatel sám vyzkouzel vhodnost pou0ití ka0dého výrobku. Firma N-tek s.r.o.odmítá záruku za ka0dé konkrétní pou0ití výrobku. V 0ádném p ípad nenese odpov dnost za jakékoli zkody, ani za zkody, zp sobené v d sledku nesprávného pou0ití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odb rateli.

NTEK

N-tek, s.r.o.
U Vodojemu 1245/1
693 01 Hustope e
Czech Republic

Tel./fax: +420 519 411 872
E-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz
DI : CZ26945843

