



## VA

## Voltex II Aerosol

**BIZTONSÁGI OLDÓSZER  
VILLAMOS BERENDEZÉSEK  
ZSÍRTALANÍTÁSÁHOZ ÉS  
TISZTÍTÁSÁHOZ**

- Helyettesíti a könnyűbenzin, szén-tetraklorid és más mérgező vagy tűzveszélyes oldószereket.
- Elektromosan nem vezető és nem korrozív. A magas dielektromos állandó tulajdonsága miatt biztonságosabbá teszi a magas feszültségű berendezéseket.
- Gazdaságos - csökkenti az állásidőt, mert a megtisztított, szennyeződésmentes motorok hosszabb ideig és hatékonyabban működnek.
- A bőrt nem károsítja és nincs kellemetlen szaga.
- Még nyirkos körülmények között sem csapódik le a felületen.
- 100%-ban elpárolog a felületről és nem hagy hátra olaj filmet, amikor a felületet tisztára öblíti.

**FIGYELMEZTETÉS**

Az itt szereplő információkat, a képeket is beleértve, a legnagyobb gondossággal adtuk meg. A felhasználónak a termék alkalmasságát az adott felhasználási területen ki kell próbálni. Az adott információkat csak útmutatónak szánjuk a biztonságos kezeléshez, felhasználáshoz, tároláshoz, szállításhoz és hulladék-megsemmisítéshez, nem tekinthető garanciának/minőség specifikációnak. Az információk csak a fenti termékre vonatkoznak, és nem érvényesek, ha az anyagot más anyaggal kombinálva, más eljárás szerint használják, mint amit megadtunk, továbbá cégünk nem felel a helytelen használat során keletkezett károkért.

**ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK**

A VOLTEX II AEROSOL a passzív karbantartás kedvenc tisztítószere, mert a magas feszültségű elektromos berendezések és mechanikus alkatrészek költséges állásidejét szünteti meg.

A VOLTEX II AEROSOL használatra kész, egyszerűen alkalmazható, gyorsan száradó, elektromosságot nem vezető és nem korrozív termék, amely hatékonyan

tisztítja és zsírtalanítja a kéziszerszámokat, elektromos motorokat és egyéb elektro-mechanikus berendezéseket.

A VOLTEX II AEROSOL nem hagy hátra olajos maradványokat, így később sem gyűlik össze újabb por a kezelt felületen, így csökken a tűzveszélyességi kockázat is.

**TECHNIKAI ADATOK**

Halmazállapot: Aeroszol

Szín: A termék megnevezése szerint

Szag: jellemző

Kezdeti forráspont és forrásponttartomány: 82°C

Lobbanáspont: 13 °C

Öngyulladás hőmérséklet: 270 °C

Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási

tartományok: 0,6 - 12 Téf.%

Gőznyomás (20°C-on): 1 hPa

Sűrűség (20°C-on): 0.79 g/cm<sup>3</sup>

Szerves oldószerek: 96,5%

Nyomás (20°C-on): 5 bar

Kihordási sebesség (20°C-on): 4,4 g/sec

Alkalmazási hőmérséklet: 10°C - 35°C

Száraz, hűvös és fagymentes helyen tartandó!

Biztonsági intézkedések: a biztonsági adatlapnak megfelelően.

**ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS HASZNÁLAT****• ALKALMAZÁSI TERÜLETEK:**

A VOLTEX II AEROSOL egy különleges biztonsági oldószér, amelyet speciálisan nagy teljesítményű szerszámok, nagy feszültségű berendezések, elektromos motorok és kapcsolók, légkondicionáló és hűtőberendezések, ipari berendezések, liftek és mozgólépcsők, nyomdai berendezések stb. tisztítására és zsírtalanítására fejlesztettek ki.

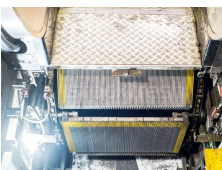
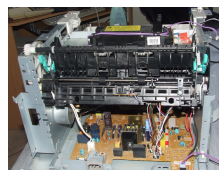
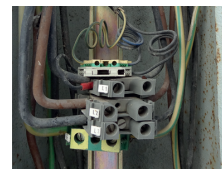
• A VOLTEX II AEROSOL hatékonyan alkalmazható ragasztó vagy gyanta okozta szennyeződések eltávolítására még ruházatból is. Bizonyos (lakkozott, gumi, billentyűzet gombok, nyomógombok, burkolatok vagy lágy műanyag) felületeket károsíthat, feloldhat - ilyen felületeken történő alkalmazás esetén mindig végezzen tesztet a termék használata előtt!

**• HASZNÁLATI UTASÍTÁS:**

Fújjon fel a felületre annyi VOLTEX II AEROSOL-t, ami a teljes felületet befedi. Hagyja a terméket néhány percig hatni, amíg a feloldott szennyeződések távolítsa el friss VOLTEX II AEROSOL újabb fújásával. Használjon annyi öblítő folyadékot, amennyivel a felületet teljesen tisztára tudja öblíteni, majd a maradókat törölje le, vagy szárítsa meg levegővel.

A VOLTEX II AEROSOL fojtmentesen szárad, nem hagy nyomot a kezelt felületen. **NE HASZNÁLJA NEM MEGFELELŐEN SZELLŐZTETETT HELYSÉGEKBE!** **ÍVET HÚZÓ BERENDEZÉSEK TISZTÍTÁSÁT CSAK FESZÜLTSEGMENTESÍTETT ÁLLAPOTBAN LEHET VÉGEZNI!**

Cikkszám	Termék neve	Kiszerezés	Szavatossági idő	Anyagtípus
X309001	Voltex II Aerosol	500ml	lásd csomagolás + 36 hónap	ELEKTROMOS SZERELŐANYAGOK

**XINTEX HUNGARY KFT.**

H-1106 Budapest, Porcelán u. 2,

Tel +36-20-3399-460, xintex-hu@xintex-group.com

WWW.XINTEX-GROUP.COM