

KONTAKT SPRAY

1 / 1 Oldal

Műszaki jellemzők:

Bázis	Ásványi olajok keveréke
Konzisztencia (Állag)	Folyékony
Sűrűség	0,81g/ml
Viszkozitás 20°C-on	1 mPa.s
Savtartalom pH	neutrális
Besűrűsödési hőmérséklet	-62°C
Lobbanási pont	52°C
Oldhatóság	Teljesen oldható
VOC tartalom	84%

(*) ezek az értékek változhatnak környezeti tényezőktől, pl. hőmérséklettől, nedvességtől és a hordozófelületek típusától függően

Termék:

Univerzális spray az elektromos kontakterületek tisztítására és karbantartásához.

Alkalmazások:

Alkalmazható elektromos kontaktpontokon, bármilyen kapcsolóknál, érintkezéseknél, elemeknél, mérőműszereknél stb.

Tisztítja az oxidálódott felületeket és javítja az elektromos átvitelt a csatlakozási pontokon.

Véd a párától, ami a zavart okozhat.

Ugyan csak használható vezetékek páramentesítésére.

Ideális elektromos beépítéseknél, villanykapcsolóknál stb.

Jellemzői:

Oldja a korróziót és oxidációt

Javítja az átvitelt

Véd a feszültségvesztéstől

Csökkenti a párasodást

Nem korrozív

Használható kül. és beltéren

Az aerosol használható 360°-ban

Csomagolás:

Szín: átlátszó

Kiszerezés: 400ml-es fém flakon

Eltarthatóság és tárolás:

3 évig bontatlan csomagolásban, egy hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva.

Felhasználás:

Alaposan rázzuk fel a flakont alkalmazás előtt.

Biztosítsuk az áramtalanítását az elektromos eszközöknek (kapcsoljuk le).

A termék alkalmazása után várjunk 20 percet mielőtt visszkapcsoljuk az elektromosságot.

Munkavédelmi javaslat:

A szokásos higiéniai előírások betartása.

Csak jól szellőző helységben használja.

Ha a szembe kerül, ki kell öblíteni bő vízzel.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.