



Távolítsa el a zsírt, kátrányt, olajat, viaszt, tintát, gyantát, matricákat és ragasztómaradványokat a kezelt és kezeletlen felületekről, beleértve a fémet, a fát, a követ és a különböző műanyagokat a MOTIP Citrus Cleaner matrica-eltávolítóval. A citrus spray lebontja a zsírokat, és könnyen tisztít.

Rendsz.-sz.: 090513, 290513

Minőség és tulajdonságok

Kiváló oldási tulajdonságok
Nem hagy nyomot
Lassú elpárolgás
Nem korrozív
360°-os szelep

Fizikai és kémiai adatok

Bázis: Citrus terpén
Színnév: Átlátszó
Szag: Jellemző
Felületek: Gépalkatrészek, kerti szerszámok, kerti bútorok, fa alkatrészek, (autó) ablakok, padlók és falak, tengelyek
Minimális üzemi hőmérséklet: 10 °C
Maximális üzemi hőmérséklet: 25 °C
Lobbanáspont: n.a.
Tárolási stabilitás: 10 y
Tartalom:

- 500 ML
- 200 ML

Hogyan kell használni

Használat előtt figyelmesen olvassa el a csomagoláson található utasításokat, és ennek megfelelően járjon el. Az aeroszolnak szobahőmérsékletűnek kell lennie. Legjobb felhasználási hőmérséklet: 10 - 25 °C között. Használat előtt rázza fel az aeroszolt. A kezelés előtt fedje le a vezetőképes alkatrészeket, és kapcsolja ki az elektromos berendezéseket. Egyenletesen permetezze be a kezelendő alkatrészeket, és várjon néhány percet, hogy kifejtsa a hatását. A szennyeződések tisztá, nem bolyhos ronggyal vagy törölkendővel távolítsa el. A kezelt fém és műanyag alkatrészek esetében azt javasoljuk, hogy tesztelje a kompatibilitást.

Környezetbarát

Az European Aerosols elkötelezett a korlátozott vagy kritikus összetevők nélküli készítmények alkalmazása és a lehető legjobb teljesítmény elérése mellett. A kupakok és a csomagolások újrahasznosítható anyagból készülnek.

Eltávolítás

Csak a teljesen kiürített dobozokat szabad az újrahasznosító kukába vagy a visszanyerhető hulladékok számára fenntartott megfelelő konténerbe helyezni. A nem üres dobozokat "különleges hulladékként" kell ártalmatlanítani.

Jelölés/címkézés

Az Európai Aeroszolok által gyártott valamennyi termék megfelel az 1999/45/EK előkészítési irányelv szerinti aktuális címkézési előírásoknak. Minden aeroszol megfelel a TRGS 200 és TRG 300, valamint a 75/324/EWG aeroszol-irányelvnek a mindenkor hatályos változatban.

Megjelenés dátuma: 2025 Augusztus 5 – Ez a kiadás felváltja az összes korábban kiadott verziót.