

ESD Cleaner



Nagy hatékonyságú tisztítószer ESD tanúsítvánnyal az EN / EIC61340 szerint - KONCENTRÁTUM.



Tulajdonságok:

- Elyomja az elektrosztatikus töltést
- Hatékonyan tisztítja a zsír-, szennyeződés-, folyadék-, és olvasztóanyag-foltokat
- Megakadályozza a felületek disszipatív tulajdonságainak romlását
- Taszítja a port

Előnyök:

- Könnyen alkalmazható
- Nem hagy maró hatású maradványt
- Minden típusú felületre alkalmas

Alkalmazás:

A **RETECH ESD Cleaner** egy EN/EIC61340 tanúsítvánnyal rendelkező professzionális ESD tisztítószer, amelyet az ipari szektorban használnak minden olyan felület tisztítására, ahol aktívan el kell fojtani az elektromos töltések keletkezését, amelyek károsíthatják az érzékeny alkatrészeket, elektronikus alkatrészeket és érzékeny elektronikus berendezéseket.

Az ESD munkahelyekre tervezett **RETECH ESD Cleaner** alkalmas minden típusú felület, például fémek, műanyagok, gumi, PVC, üveg, kerámia és egyéb felületek mosására/tisztítására. Különösen a műhelyberendezések felületeinek, például szerszámok, folyamat- és gyártóberendezések, munkapadok, munka- és védőpadok, tárolóállványok, mindenféle gép és egyéb felület tisztítására. Nagyon hatékonyan távolítja el a zsírt, szennyeződéseket, folyékony foltokat, olvasztóanyagokat stb.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
ESD Cleaner	ESC	Kanna	5 L	1 35421

Használati utasítás:

1. A koncentrátum használata során mindig viseljen védő munkafelszerelést - kerülje a szemmel és a bőrrel való érintkezést!
2. Hígítsa a koncentrátumot vízzel 1:50 arányban (20 ml koncentrátum 1 liter vízhez).
3. Az így elkészült keveréket szórófejes flakon segítségével vigye fel közvetlenül a tisztítandó felületre, és hagyja hatni 10-30 másodpercig. Ügyeljen arra, hogy a termék ne száradjon rá a felületre.
4. Ezután törölje át a felületet papírtörlővel vagy ronggyal. A tisztítás után nem szükséges a felületet vízzel leöblíteni.

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!**Műszaki adatok:**

Szín	tiszta szín
Illat, szag	Jellegzetes
pH	2,5 (hígítatlanul 20 °C-on)
Sűrűség	0,985 g/cm ³
Hígítás	1:50
Alkalmazási hőmérséklet	+5 és +40 °C között
Alkalmazási idő	5–10 másodperc
ESD tanúsítás	EN / EIC61340

Tárolás:

Száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten. Védje a közvetlen napfénytől és a fagytól.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon találhatók.

Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky; Czech Republic
Levelezési cím: RETECH HUNGÁRIA Kft., 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center);
Tel: 0036/96/518 707, e-mail: iroda@retech.com