

# OL ANTISTAATTI

## Antistaattinen desinfektioaine

EN 13624 • EN 13697 • EN 13727

Tehokas, turvallinen ja nopea. OL Antistaatti puhdistaa ja desinfioi sekä vähentää sähköisyyttä.

### Käyttökohteet

Käytetään terveydenhuollossa pölyä keräävien pintojen sekä lääketieteellisten sähkölaitteiden, näppäimistöjen, hiirten ja puheilmien desinfioivaan puhdistukseen laitteen valmistajan ohjeet huomioiden. Soveltuu alkoholia kestäville, kuiville pinnoille.

### Ei soveltuvat käyttökohteet:

- Ei sumuteta suoraan pinnoille, jotka eivät siedä kosteutta
- Ei instrumenteille
- Ei kuumille pinnoille

### Mikrobisidinen teho

Tuotteella on hyvä teho erilaisia mikrobeja vastaan ja sen teho on testattu seuraavien eurooppalaisten standardien mukaan:

- |  |       |
|--|-------|
| • EN 13727 Bakterisidinen teho                 | 1 min |
| • EN 13624 Jestisidinen teho                   | 1 min |
| • EN 13697 Bakterisidinen ja jestisidinen teho | 1 min |

### Käyttöohje

Suihkuta liuosta puhdistettavalle laitteelle tai välineelle ja kuivaa paperilla tai pyyhkeellä. Varmista, että ainetta menee koko pintaan ja että pinta pysyy kosteana tarpeeksi pitkään, eli vähintään yhden minuutin ajan. Näkyvästi likaiset välineet tai välineet, joissa on kuivunutta likaa, on esipuhdistettava.

Tutustu käyttöturvallisuustiedotteeseen [www.berner.fi/pro](http://www.berner.fi/pro).

### Tuotenumerot, pakkauskoot ja EAN

13240822 100 ml suihkepullo ME 16 kpl 6414504295086

### Säilyvyys ja kelpoisuusaika

Säilyy oikein varastoituna huoneenlämmössä kaksi vuotta ja avattuna yhden vuoden.

### Turvallisuus

Helposti syttyvä neste ja höyry. Tupakointi kielletty välittömässä läheisyydessä. Ärsyttää voimakkaasti silmiä. Jos kemikaalia joutuu silmiin, huuhdottava huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Suojattava lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä ja avotulelta. Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Lisätietoja turvallisuudesta löytyy käyttöturvallisuustiedotteesta.



### Pakkaus ja ympäristö

Pulloista tulee irrottaa korkit ja pumput erilleen ennen kierrättämistä. Suihkepumput, vaikka sisältävät metallia, voidaan laittaa muovinkeräykseen sekajätteen sijaan. Metalliosa saadaan poistettua kierrätysprosessissa. Pakkausten ja valmisteen yhteensopivuus on laatuvarmennettu.

### Alkuperämaa

Suomi

### Koostumus

Isopropyylialkoholi 40 p-%  
Antistaattinen tehoaine  
Bentsalkoniumkloridi  
Aqua ad 100 %

20190930

**Berner Pro**

Hitsaajankatu 24, 00810 Helsinki, puh. 020 690 761, [pro@berner.fi](mailto:pro@berner.fi), [www.berner.fi/pro](http://www.berner.fi/pro)

**BERNER**