



# Nocolyse

## Desinfektioaine



Nocospray suurtehosumuttimessa käytettävä desinfektioaine. Vetyperoksidiin perustuva kuivahöyrytys on tehokas, jopa itiövaikutteinen kovien ja pehmeiden pintojen desinfiointiin soveltuva desinfektio menetelmä.

### Käyttökohteet

Vetyperoksidiin perustuva kuivahöyrytys on tehokas, jopa itiövaikutteinen kovien ja pehmeiden pintojen desinfiointiin soveltuva desinfektio menetelmä suljetuissa sisätiloissa, kuten huoneet, työtilat, ambulanssit jne.

Desinfektio menetelmää suositellaan käytettäväksi siivouksen jälkeen. Erikoistilanteissa, esim. mikäli toimenpiteen tarkoituksena on henkilökunnan altistumisen ehkäisy, vetyperoksidisumutus voidaan tehdä siivousta edeltävänä toimenpiteenä.

Tuotteen teho on testattu uusimman EN 17272 standardin mukaisesti (standardi ilmajäljettävälle automaattiselle desinfiointilaitteelle). Uusi EN 17272 standardi kattaa bakterisidisen, fungisidisen, mykobakterisidisen, virusidisen ja sporisidisen (itiö) tehon sekä jakelutestin (distribution test), joka osoittaa sen, että aine leviää ja vaikuttaa vaatimusten mukaisesti käsiteltävän tilan kaikilla pinnoilla. EN 17272 standardin vaatima annostus perustuu aina vakavimpaan mahdolliseen tilanteeseen.

### Tuoteominaisuudet

Nocospray suurtehosumutin annostelee desinfektioainetta määritellyn huonetilavuuden mukaan 7 ml/m<sup>3</sup>.  
Sumutusaika n. 36 s – kontaktiajan pituus 120 min.

### Käyttö- ja annostusohje

Irrota laitteesta pulloon kiinnitettävä yhdistäjä. Avaa Nocolyse-pullon turvatulppa, ohjaa yhdistäjän letku pulloon, kierrä pullo hyvin kiinni yhdistäjään ja aseta kokonaisuus tiiviisti takaisin paikalleen.

Nocospray vetyperoksidikuivahöyrytys:

Aseta laite mieluiten tilan nurkkaan siten, että kuivahöyry pääsee esteettömästi tilaan. Arvioi huoneen kuutiotilavuus ja valitse laitteesta oikea arvo (10 - 143 m<sup>3</sup>), käynnistä laite. Laite annostelee desinfektioainetta määritellyn huonetilavuuden mukaan 1 ml / kuutiometri. Annostus saavutetaan laitesäädöllä: lisää käsiteltävän tilan kuutiomäärä x7. Merkkiäänä (10 s.) aikana poistu huoneesta ja sulje ovi. Kontaktiaika 2 h. Tämän jälkeen huone on käytettävissä normaalisti.

Nocotest-kontrolliliuskat (tuotekoodi 8079): Ennen vetyperoksidikuivasumutusta kostuta liuskoja vedellä ja aseta niitä paikkoihin, joiden desinfektio näyttää hankalimmalta. Liuskojen väri muuttuu, kun desinfiointiin tarvittava määrä kuivasumutettua vetyperoksidia osuu niihin. Pakkaus sisältää 100 kpl.

**Huomioitavaa**

Käytä biosidituotteita turvallisesti. Lue aina etiketti ja valmistetiedot ennen käyttöä. Tutustu käyttöturvallisuustiedotteeseen. Tutustu Nocospray-laitteen kirjallisiin käyttöohjeisiin.

Menetelmä ei edellytä ovien tiivistämistä tai ilmastonin sulkemista, mutta sumutus- ja kontaktiaikana käsiteltävässä tilassa ei voi oleskella tai käydä.

Mikäli käynti on välttämätön ja lyhytaikainen, on käytettävä tiiviitä suojalaseja ja kertakäyttöistä hengityssuojainta. Pitkäaikaisemmassa käytössä kesken sumutuksen on käytettävä hengityksensuojainta NO-P3 kaasusuodattimella. Lue suojautumisohjeet käyttöturvallisuustiedotteesta.

**Koostumus**

Tehoaine		Vaikutus
Vetyperoksidia	6 %	mikrobisidinen tehoaine
hopea	17 ppm	katalysaattori

**Tuotteen pH**

4.5 hapan

**Varastointi**

Lämmin varasto, 5-25°C. Avaamaton pakkaus säilyy 2 v. valmistusajankohdasta. Käytä avattu pakkaus 2 kk aikana.

**Ulkonäkö ja tuoksu**

Väritön neste.

**Valmistusmaa**

RANSKA

**Pakkaukoko /  
Tuotekoodi**

Myyntierä	Tuotekoodi	GTIN
	8521	
	8522	
6 x 1 l	8078	3760183850010
1 x 5 l	8525	

**Lisätietoja**

Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus kotisivuiltamme [www.kiilto.fi](http://www.kiilto.fi) tai asiakaspalvelustamme e-mail [asiakaspalvelu@kiilto.com](mailto:asiakaspalvelu@kiilto.com).