



# Nocolyse Food

## Desinfektioaine



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

### Käyttökohteet

Elintarviketeollisuuden tilojen desinfiointi Nocospray ja NocoMax Easy- suurtehosumuttimilla. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön.

Vetyperoksidiin perustuva kuivahöyrytys on tehokas (bakteerit, sienet, homeet, virukset), jopa itiövaikutteinen kovien ja pehmeiden pintojen desinfiointiin soveltuva desinfektio menetelmä suljetuissa sisätiloissa.

### Tuoteominaisuudet

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

Sumutusaika 36 s.- 60 min (jonka aikana laite pitää kuuluvaa ääntä), jonka jälkeisen varoajan pituus on 2 h.

Nocotest-kontrolliliuskoilla voidaan todentaa, että aine pääsee kaikkialle.

## Käyttö- ja annostusohje

Irrota Nocospray-laitteesta pulloon kiinnitettävä yhdistäjä. Käytä suojakäsineitä vetyperoksidituotteita käsitellessäsi Avaa Nocolyse Food-pullon turvatulppa, ohjaa yhdistäjän letku pulloon, kierrä pullo hyvin kiinni yhdistäjään ja aseta kokonaisuus paikalleen.

### Nocospray vetyperoksidikuivahöyrytys:

Kytke Nocospray -laitteen sähköjohto laitteeseen ja pistorasiaan. Aseta laite mieluiten tilan nurkkaan siten, että kuivahöyry pääsee esteettömästi tilaan. Arvioi huoneen kuutiolavuus, ohjelmoi ja käynnistä laite. Merkkiäänen (10 s.) aikana poistu huoneesta ja sulje ovi. Ovea ei tarvitse teipata eikä ilmastointia yleensä sulkea. Höyrytysäänen sammuttua (kontaktiaika) pidä huone edelleen suljettuna 2 h. Varmista, ettei käsitellyssä tilassa käydä tänä aikana. Tämän jälkeen huone on käytettävissä normaalisti. Suurissa tiloissa voidaan käyttää kahta laitetta yhtäaikaisesti.

### Nocomax vetyperoksidikuivahöyrytys:

Laitteella käsitellään 500 m<sup>3</sup> - 20000m<sup>3</sup> tiloja. Laite sijoitetaan käsiteltävän tilan keskelle. Aseta kanisteri paikalleen. Avaa tuotekanisterin tulppa ja asenna laitteen mukana tullut imukorkki tiiviisti paikalleen. Käyttötilanteessa käännä laitteeseen virta päälle. Ohjelmoi tilavuustiedot tilan koon mukaan. Esim: 1 ml/m<sup>3</sup>: 6 litraa tuotetta = 1 tunti sumutusta = 6000 m<sup>3</sup> käsitelty.

Nocotest-kontrolliliuskoilla voidaan todentaa, että aine pääsee kaikkialle. Ennen vetyperoksidikuivasumutusta kostuta liuskoja vedellä ja aseta niitä paikkoihin, joiden desinfektio näyttää hankalimmalta. Liuskojen väri muuttuu, kun desinfektioon tarvittava määrä kuivasumutettua vetyperoksidia osuu niihin.

Käsiteltävä tilavuus (m <sup>3</sup> )	Sumutuksen kesto	Aineen kulutus
10	36 s	10 ml
50	3 min	50 ml
100	6 min	100 ml
200	12 min	200 ml
300	18 min	300 ml
400	24 min	400 ml
500	30 min	500 ml
600	36 min	600 ml
700	42 min	700 ml
800	48 min	800 ml
900	54 min	900 ml
1000	60 min	1000 ml

**Huomioitavaa**

Desinfektio menetelmää suositellaan käytettäväksi siivouksen jälkeen.

Käytä biosidituotteita turvallisesti. Lue aina etiketti ja valmistetiedot ennen käyttöä. Tutustu käyttöturvallisuustiedotteeseen. Tutustu käytettävien laitteiden kirjallisiin käyttöohjeisiin.

Desinfektio toimenpiteen aikana käsiteltävässä tilassa ei saa 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.

Yli 500 m<sup>3</sup> tiloissa varoaika on 2 h.

Käytä avattu pakkaus 2 kk aikana. Merkitse avaamispäivä Nocolyse Food -pulloon

**Koostumus****Tehoaine****Vaikutus**

Vetyperoksidia 7,9 % Desinfektioaine

askorbiini- ja sitruunahappo Katalysaattori

**Tuotteen pH**

4.0 hapan

**Varastointi**

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

**Ulkonäkö ja tuoksu**

Väritön neste

**Valmistusmaa**

RANSKA

**Käyttö- ja ympäristöturvallisuus**

Puhtaat, tyhjat pakkausmateriaalit voi hyödyntää materiaalikierrätyksessä tai energiana.

**Pakkauskoko / Tuotekoodi****Myyntierä****Tuotekoodi****GTIN**

6 x 1 l 60285 6417964602852

3 x 5 l 60286 6417964602869

1 x 20 l 60287 6417964602876

**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).