



NEOPREDISAN™

Tehokas ja monivaikutteinen desinfektioaine

- Tuhoaa bakteerit, sienet, virukset ja muut taudinaiheuttajat.
- Lattioiden, seinien ja kuljetuskaluston desinfiointiin.
- Suutinta vaihtamalla valitaan käyttöliuoksen pitoisuus kohteen mukaan.

Helppo käyttää

- NEOPREDISAN™-liuosta levitetään vesiletkuun kytketyn annostelulaitteen avulla.
- Annostelulaitteen tuottama vaahto osoittaa käsitellyt alueet.
- Ennen desinfiointia käsiteltävät alueet puhdistetaan huolella.

Pysyy kohteessaan tarvittavan vaikutusajan

- Tehon kannalta on tärkeää, että valmiste peittää desinfioitavan kohteen koko tarvittavan vaikutusajan.
- Useimmat desinfektioaineet ovat nestemäisiä, jolloin ne valuvat kaltevilta pinnoilta pois ennen tarvittavan vaikutusajan päättymistä.
- Vaahtomaisena aineena NEOPREDISAN™ pysyy pitkään jopa seinissä, jolloin saavutetaan riittävä vaikutusaika.

Käyttöliuoksen vahvuus
ja vaikutusajat

Bakteerit	1 % - 5 min
Cl. perfringens itiöt	4 % - 1 h
Sienet	1 % - 15 min
Virukset	4 % - 30 min



NEOPREDISAN™-liuoksen vaikuttavat aineet

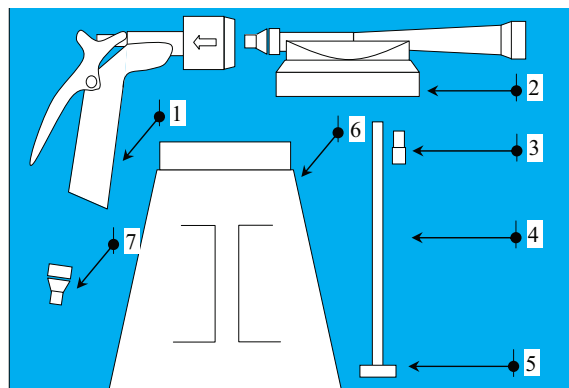
NEOPREDISAN™ 135-1 on desinfektioaine, jonka vaikuttavana aineena on p-kloori-m-kresoli 25% pitoisuutena. Lisäksi valmiste sisältää 5% orgaanista happoa.

NEOPREDISAN ANNOSTELULAITE, TARKOITETTU VAIN VAAHTOUTUVAN NEOPREDISAN™ 135-1-DESINFEKTIOAINEEN ANNOSTELUUN.

Täysi 3 litran säiliö NEOPREDISAN™ 135-1 liuosta riittää 1 %:n käyttöliuoksena noin 750 neliömetrin suuruisen alueen desinfektioon ja 2 %:n käyttöliuoksena noin 375 neliömetrin suuruisen alueen desinfektioon. Eläinsuojan rutiinidesinfektioon suosittelemme 3 %:n liuosvahvuutta ja vaikutusajaksi 2 tuntia, jotta kaikki taudinaiheuttajat saadaan hävitetyksi.

Annostelulaitteen osat

1. Kahva, jossa on venttiili
 2. Kansi
 3. Annossuutin (muovipussissa)
 4. Imuletku (kuvasa suodatin kiinnitettynä)
 5. Imuletkun suodatin
 6. Säiliö
 7. Vesiletkun liitin (vihreä)
- turkoosi 1 %:lle liuokselle
■ tummanruskea 2 %:lle liuokselle
■ oranssi 3 %:lle liuokselle
■ sininen 4 %:lle liuokselle
■ punainen 6 %:lle liuokselle



Ennen kuin käytät annostelulaitetta

Laitteen ohjeen vastainen käyttö saattaa vahingoittaa laitetta, vaarantaa käyttäjän ja eläinten terveyden sekä tuottaa vahinkoa ympäristölle.

- Käytä laitetta ainoastaan NEOPREDISAN™ 135-1 desinfektioaineen annosteluun, sillä muiden aineiden käyttö saattaa vahingoittaa laitetta.
- Älä käytä laitetta, jos jokin sen osista on vaurioitunut.
- Varmista, että kansi on kiinnitetty tiukasti säiliöön ennen käyttöä, jottei neste valu ulos.
- Vesijohtoverkosta tulevan veden paineen on oltava 1,7 - 6 baarin välillä, jotta laite toimii parhaalla mahdollisella tavalla. Suurin sallittu vedenpaine on 6 baaria, jonka ylittäminen johtaa laitteen rikkoontumiseen.
- Vältä liuoksen joutumista silmiin ja iholle. Käytä hengityssuojainta ja suojakäsineitä.
- Älä tupakoi, syö tai juo laitteen käytön aikana.
- Pidä laite poissa lasten ulottuvilta.
- Poista laitteeseen mahdollisesti jäänyt liuos käytön jälkeen ja puhdista laite huolellisesti.
- Älä säilytä laitetta kuumassa tai auringonvalossa.
- Laitteessa käytettävän liuoksen lämpötilan on oltava aina alle +40 °C.
- Älä pudota laitetta.
- Säilytä tämä ohje ja NEOPREDISAN™ 135-1 liuoksen mukana tulleet tuotetiedot huolellisesti.

Käyttöohje

1. Kokoa annostelulaite kuvan mukaisesti. Ota haluamasi annossuutin muovipussista ja paina se kannen alapuolella olevan imuletkun holkin reikään kapea pää edellä. Kiinnitä tämän jälkeen imuletku holkkiin ja suodatin imuletkun alapäähän. Pakkaus sisältää erikokoisia annossuuttimia, joiden avulla saadaan eri vahvuista liuosta. Käytä tummanruskeaa suutinta 2 %:n liuoksen annosteluun ja turkoosia suutinta 1 %:n liuoksen annosteluun.
2. Desinfioitava tila pestään ensin perusteellisesti vedellä ja tarpeen mukaan pesuaineilla. Desinfiointi NEOPREDISAN™-liuoksella voidaan tehdä heti, kun rakenteet ovat kuivuneet (betoni harmaata).
3. Lisää NEOPREDISAN™ 135-1 liuos säiliöön. Säiliöön mahtuu 3 litraa. Älä ylitä tätä määrää.
4. Kiinnitä vesiletkun liitin kahvaan ja kierrä säiliö tiukasti kiinni kanteen.
5. Kytke vesiletku kahvassa olevaan liittimeen ja avaa hana.
6. Työskennellessäsi pidä säiliötä toisella kädellä ja kahvaa toisella. Pidä laite pystyasennossa.
7. Suuntaa laite kohden pintaa, jonka haluat käsitellä ja paina kahvassa olevaa kytkintä. Käsittele pinta tasaisesti pyyhkivillä liikkeillä siten, että vaahto leviää joka kohtaan tasaisena kerroksena.
8. Huolehdi, että kaikki eläinten kanssa kosketuksiin joutuva tulee desinfioituksi.
9. NEOPREDISAN™-desinfointiaineen annetaan kuivua, sitä ei huuhdella.
10. Puhdista laite aina käytön jälkeen puhtaalla vedellä.
11. Tuuleta tilaa vähintään 12 tuntia. Huuhtelee ruokailuastiat ja juomakupit vedellä. Tilojen kuivuttua eläimet voidaan ottaa sisään.

Jos laite ei toimi normaalisti

Ongelma	Selitys	Korjaus
1. Liuosta ei tule normaalisti	a. Imuletkun suodatin on tukkeutunut. b. Annoskärki on tukkeutunut. c. Veden paine on liian alhainen. d. Kalkkisaostumaa kannessa. e. Veden suodatin on tukossa.	a. Puhdista tai vaihda suodatin. b. Puhdista tai vaihda annoskärki. Älä käytä kärjen puhdistamiseen terävää esinettä, joka saattaa vahingoittaa sitä ja siten muuttaa annostelua. c. Oltava vähintään 1,7 baarin paine. d. Puhdista kansi etikalla. e. Puhdista tai vaihda suodatin.
2. Vaahtoa tulee huonosti	a. Veden suodatin on tukossa. b. Veden paine on liian alhainen.	a. Puhdista tai vaihda suodatin. b. Oltava vähintään 1,7 baarin paine.



Valmistaja:
MENNO CHEMIE-VERTRIEBS GMBH,
Saksa
Maahantuojat: Vetcare Oy,
PL 99, 24101 Salo
vetcare@vetcare.fi www.vetcare.fi