



Mida

CHRIOX F2

Peretikkahappopohjainen desinfiioiva vaahtopesuaine elintarviketeollisuuden avoimille pinnoille

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

CHRIOX F2 on peretikkahappopohjainen desinfiioiva vaahtopesuaine meijeriteollisuuteen, juomateollisuuteen sekä liha- ja valmisruokateollisuuteen.

CHRIOX F2 on tehokas kaikkia mikro-organismeja vastaan mukaan lukien bakteerit, hiivat ja sienet. CHRIOX F2 vaihtoehto kloori- kvatti-, amiini- ja biguanidinipohjaisille desinfiointiaineille

CHRIOX F2 vaahtoa hyvin kaikilla pintojen vaahdotukseen tarkoitetuilla laitteilla mikä helpottaa aineen pysymistä pinnoilla.

CHRIOX F2 on voimakkaasti hapettava aine, joka myös hajottaa ja liuottaa proteiineja ja edistää siten myös likapartikkelien puhdistumista. Se poistaa hajuja, värjäymiä ja kalsiumsaostumia.

KÄYTTÖOHJEET

CHRIOX F2 käyttöliuos on tyyppillisesti 1 – 3 %. Aine voidaan levittää vaahdotuslaitteella huoneenlämmössä käyttäen kylmää vettä. Kontaktiajan käsiteltävällä pinnalla tulisi olla 10 - 15 minuuttia. Desinfiointikäytössä on syytä esihuuhdella tai puhdistaa käsiteltävät pinnat.

Huuhtele huolellisesti käsittelyn jälkeen.

TUOTTEEN OMINAISUUDET

Koostumus	Peretikkahappo (<5 %), vetyperoksidi (5-15 %), etikkahappo (5-15 %), ionittomat pinta-aktiiviset aineet, sulfonihappo
Ulkonäkö	Kirkas neste
Väri	Väritön
Tuoksu	Helposti tunnistettava, viinietikkainen
pH (0,3 %)	± 3.4
Tiheys	± 1,11 kg/l
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa

SOVELTUVUUS ERI MATERIAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettäessä **CHRIOX F2** soveltuu kaikille elintarviketeollisuudessa yleisesti käytettäville pinnoille ja materiaaleille, pois lukien kevytmetallit, hiiliteräs, kupari ja sen seokset, sinkityt materiaalit.

YMPÄRISTÖ

CHRIOX F2 ei sisällä klooria, joten tuotetta käytettäessä ei ole adsorboivien orgaanisten halogeenien (AOX) muodostumisen vaaraa.

CHRIOX F2 on helposti biohajoava. Tuotetta sisältävä jätevesi voidaan neutraloinnin ja puskuritankin jälkeen laskea biologiseen vedenpuhdistukseen.

TURVALLISUUS

Vaaraluokitus (CLP):

- H272 - Voi edistää tulipaloa; hapettava.
- H290 - Voi syövyttää metalleja.
- H302 - Haitallista nieltynä.
- H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
- H335 - Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.
- H411 - Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Älä sekoita muiden kemikaalien kanssa. Lue käyttöturvallisuustiedote ja noudata käytön varotoimenpiteitä.

SÄILYTYS

Säilytä **CHRIOX F2** alkuperäisessä pakkauksessa +5 °C ja +30 °C välillä. Älä altista tuotetta suoralle auringonvalolle. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteen osiossa 7.

PAKKAUS

CHRIOX F2 on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri, tynnyri.

Tuotelehti **Mida CHRIOX F2**
Revisio elokuu 2019