



F 10 Hype

Hypokloriittipohjainen pesu- ja desinfiointiaine



Desinfioiva vaahtopesuaine. Poistaa tehokkaasti eläinrasvaa ja valkuaislikaa.

Käyttökohteet

PT2: Ei-huokoisten pintojen desinfiointi teollisuudessa ja julkisella sektorilla

PT2: Ei-huokoisten pintojen desinfiointi terveydenhuollossa (ei-lääketieteelliset alueet), pois lukien pinnat, joita kosketaan usein

PT2: lattiakaivojen desinfiointi

PT2: Ei-huokoisten pintojen desinfiointi uima-altaissa ja kylpylöissä

PT4: Ei-huokoisten pintojen desinfiointi teurastamoissa ja lihakaupoissa (mukaan lukien veitset ja leikkuukoneet), juomien käsittelyyn liittyvissä tiloissa (sis. meijeri-, virvoitusjuomat ja panimot), cateringissä.

Tuoteminaisuudet

Vahvasti emäksinen vaahtopesu- ja desinfiointiaine avointen tilojen puhdistukseen PT2 ja PT4 käyttösovelluksissa. Tehoa bakteereille, hiivoille, homeille ja viruksille.

Emulgoi erilaisia eläinrasvoja ja poistaa proteiinijäämiä. Poistaa värillisiä tahroja ja valkaisee pintoja. Helppo huuhdella pinnoilta.

Tehoaine: Natriumhypokloriitti 40 g/kg (CAS 7681-52-9)

Käyttö- ja annostusohje

Tuotetta käytetään ei-huokoisten pintojen desinfiointiin PT2-, PT3- ja PT4-käyttöalueilla.

Biosidivalmistetta levitetään vaahtoruiskutuksena, liinalla pyyhkimällä tai upottamalla pieniä esineitä laimennettuun liuokseen. Käyttöliuoksen pitoisuus on 6,5 % (w/w) tai 57 ml / 1 l vettä, mikä vastaa 1500–2900 ppm aktiivista klooria erän iästä riippuen, ja kontaktiaika PT4- ja PT2-käyttöalueilla (terveydenhuolto) – 15 min, PT2-käyttöalueilla (ei-terveydenhuolto): bakteerit ja virukset – 5 min, hiivat ja homeet-15 min; käyttökertojen taajuus kerran päivässä. Pitoisuus perustuu 12 kuukauden pahimman tapauksen skenaarioon. Mikäli aktiivisen kloorin pitoisuus voidaan mitata, käyttöliuoksen pitoisuutta voidaan säätää aktiivisen kloorin määrän perusteella 1500 ppm:ään. Valkaisussa tai pesussa (ei-biosidinen käyttö): 3–5 % (w/w).

Puhdista desinfioitavat pinnat huolellisesti etukäteen. Vaahdota laimennettu valmiste suoraan pinnoille tai levitä käyttöliuos liinalla tai mopilla, tai kaada sitä lattiakaivon reunoille. Puhdistusliina tai moppi on kostutettava riittävästi käyttöliuoksella, jotta desinfioitava pinta kastuu kauttaaltaan. Vaihtoehtoisesti desinfioitava esine voidaan upottaa liuokseen. Uputusliuosta saa käyttää vain kerran. Varmista, että pinnat pysyvät märkinä vaaditun kontaktiajan. Pesuliuoksen lämpötilan tulee olla 20-55°C välillä. Huuhtelee käsitellyt pinnat puhtaalla vedellä.

Vahvat liuokset saattavat värjätä kevytmetallipintoja. Tarkista aina tuotteen yhteensopivuus pintojen kanssa.

Huomioitavaa

Hyväksyntänumero: FI-2025-0012.

Koostumus	Tehoaine	Vaikutus
	Fosfonaatteja < 5 %	Pehmentää vettä.
	Ionittomia tensidejä < 5 %	Irrottaa likaa ja alentaa pintajännitystä.
	Natriumhypokloriittiliuosta (aktiivikloorimäärä) 4,0%	Desinfioiva vaikutus. Tehostaa puhdistusta.
	Natriumhydroksidia < 5 %	Emulgoi rasvaa ja hajottaa valkuaista.
	Kaliumhydroksidia < 5 %	Emulgoi rasvaa ja hajottaa valkuaista.
Tuotteen pH	14.0 vahvasti emäksinen	
Käyttöliuoksen pH	12.5 vahvasti emäksinen	
Varastointi	<p>Säilytä vain 5-25°C alkuperäisessä, tiiviisti suljetussa astiassa auringonvalolta suojattuna. Suojaa pakkaselta. Natriumhypokloriitti on vakaampi alhaisissa lämpötiloissa. Säilyvyys 12 kuukautta.</p> <p>Säilytä astia hyvin ilmastoidussa paikassa. Ei saa säilyttää yhdessä happojen ja ammoniakki suolojen kanssa. Vältä: hapot, ammoniumyhdisteet, etikkahappoanhydridi, orgaaniset materiaalit, vetyperoksidi, metallisuolat, kupari, nikkeli, rauta.</p> <p>Käyttämätön tuote ja pakkaus on hävitettävä paikallisten määräysten mukaisesti. Älä päästä käyttämätöntä tuotetta maaperään, vesistöihin tai viemäriin.</p>	
Ulkonäkö ja tuoksu	Kirkas, kellertävä neste	
Valmistusmaa	SUOMI	

**Käyttö- ja ympäristö-
turvallisuus**

Käytä tuotetta käsiteltäessä

- kemikaaleja kestävä käsineet (EN 374)
- silmiensuojainta/kasvojensuojainta (EN 166)
- suojahaalaria (vähintään tyyppi 4, EN 14605)
- sopivia turvakengkiä (EN 13832)

Vaahoamisen aikana hengityssuojainten (RPE) käyttö on pakollinen suojakerroin 4 aiempien henkilösuojainten lisäksi. Vaaditaan vähintään sähkökäyttöinen ilmaa puhdistava hengityssuojain, jossa on kypärä/huppu/naamari (TH3/TM3), tai kokonaamari hiukkassuodattimella P3.

Vältä roiskeita ja läikkymistä sekoituksen ja lataamisen (laimentamisen) ja levityksen aikana.

Pese kädet käsittelyn jälkeen.

Desinfiointin jälkeen käsitellyt pinnat on huuhdeltava huolellisesti vedellä.

Vaahdotuksella desinfiointin jälkeen käsitellylle alueelle voidaan päästää takaisin vasta, kun ilman klooripitoisuuden on varmistettu olevan alle 0,5 mg/m³.

Älä päästä yleisöä käsitellylle alueelle desinfiointiprosessin aikana ja ennen kuin pinnat ovat täysin kuivuneet.

Natriumklooraattia voi muodostua varastoinnin aikana. Välttääksesi tämän hajoamistuotteen muodostuminen, älä ylitä biosidituotteen vahvistettua kelpoisuusaikaa.

ENSIAPUOHJEET:

HENGITETTYNÄ: Siirrä raittiiseen ilmaan ja pidä levossa hengityksen kannalta mukavassa asennossa.

Oireiden ilmetessä: Soita 112/ambulanssi.

NIELTYNÄ: Jos henkilö on tajuissaan: Huuhtelee suu välittömästi. Anna juotavaa, jos henkilö kykenee nielemään. Älä oksennuta. Soita 112/ambulanssi.

Tervehenkilöstölle/lääkärille: Aloita elintoimintojen ylläpito heti, sen jälkeen ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN.

IHOLLE JOUTUESSA: Huuhtelee iho välittömästi runsaalla vedellä. Poista saastunut vaatetus ja pese se ennen uudelleenkäyttöä. Jatka ihon huuhtelua vedellä 15 minuuttia. Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

SILMIIN JOUTUESSA: Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä useiden minuuttien ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos ne on helppo poistaa. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuuttia. Soita 112/ambulanssi.

Tervehenkilöstölle/lääkärille: Aloita elintoimintojen ylläpito heti, sen jälkeen ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN.

YMPÄRISTÖN SUOJAAMINEN ONNETTOMUUSTAPAUKSISSA

Älä päästä tuotetta ympäristöön. Älä päästä viemäriin. Kerää vuoto inerttiin aineeseen.

Elintarvikkeiden osalta varmista, ettei klooraatin pitoisuus ylitä asetuksessa 2020/749 säädettyjä MRL-arvoja.

Jätevesiä ei saa johtaa kiinteistön omaan jätevesijärjestelmään.

**Pakkauskoko /
Tuotekoodi**

Myyntierä	Tuotekoodi	GTIN
1 x 20 l	60033	6417964600339
1 x 200 l	60034	6417964600346
1 x 1000 l	60239	6417964602395

**Lisätietoja**

Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus kotisivuiltamme www.kiilto.fi tai asiakaspalvelustamme e-mail asiakaspalvelu@kiilto.com.