

HETI JÄLKIDESI

Monikäyttöinen, alkoholipohjainen desinfiointiaine



Käyttötarkoitus

Käyttövalmis liuos elintarvike- ja muiden korkean hygienian tilojen puhtaiden pintojen, sekä laitteiden päivittäiseen desinfiointiin. Käytä tuotetta väli- tai loppudesinfiointiin, jolloin varmistat hygieenisen lopputuloksen.

Ominaisuudet

Käyttövalmis. Viimeistelee puhdistustuloksen tehokkaasti tuhoten pinnoilta bakteerit, useimmat homeet, hiivat, sekä virukset, kuten esim. norovirus

- Haihtuu pinnoilta nopeasti
- Ei vaadi erillistä huuhtelua
- Ei sisällä pinta-aktiivisia aineita
- Soveltuu käytettäväksi alkoholia kestäville pinnoilla, sekä pinnoilla jotka joutuvat kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa

Tuote on testattu EN 14476, EN 1650 ja EN 1276 mukaisesti.

Käyttö

Sumuta tuote puhtaalle ja kuivalle pinnalle esim. sumutinpulloa tai painesumutinkannua apuna käyttäen. Tuotteen voi myös annostella suoraan pinnalle ja pyyhkiä kertakäyttöpyyhkeellä, kuten HETI Kuitupyhkeellä.

Annostelu

Käytetään laimentamattomana.

Tuotenumerot, pakkauskoot ja EAN

15748575 500 ml 6414504763868
15785970 5 L 6414505099713

Pakkaus ja ympäristö

Tuotetta ei saa laskea laimentamattomana vesistöön tai maaperään. Pienet määrät voidaan tarvittaessa hävittää laimennettuna viemäriverkon kautta. Suuret määrät hävitetään paikallisen jätehuoltoviranomaisen ohjeiden mukaisesti.

Pakkauskartonki soveltuu kierrätykseen. Kanisteri, pullo ja etiketti ovat uusiokäyttöön soveltuvaa PE-muovia ja tulppa PP-muovia. PE- ja PP-muovi voidaan myös hyödyntää materiaalikierrätykseen sekä energiatuotannossa. Sumutinpullon pumppu sisältää metallia, joten se tulee hävittää sekajätteenä.

Varastointi

Säilytettävä kuivassa ja viileässä suljettuna. Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tuote on helposti syttyvä, säilytettävä pystyasennossa.

Muuta huomioitavaa

Tuote ärsyttää voimakkaasti silmiä ja limakalvoja. Mikäli tuotetta käytetään yhtäjaksoisesti pitkiä aikoja, suosittelemme tarkistamaan käyttöturvallisuustiedotteesta tarvittavat suojava-rusteet tai ottamaan yhteyttä valmistajaan.

Koostumus

Isopropanolia 35 - 45%, denaturoitua etanolia 30 - 40%

Valmistusmaa

Suomi

pH n. 8,0



©A.I.S.E.

20200618