

Upplýsingar - TDS:

Kenocid 2100 5% S:



Vörulýsing:

Keno™cid 2100 5% S er öflugt súrt sóttþreinsiefni með góðum kvoðueiginleikum fyrir matvælavinnslur.

Eiginleikar:

Keno™cid 2100 5% S er öflugt sóttþreinsiefni gegn bakteríum, gró og sveppum.

Notist: Samkvæmt sóttþreinsireglugerð (EU) 528/2012: 20% (w/w) Vetrnisperoxíð (CAS no.: 7722-84-1), 5% (w/w) Peracetic acid (CAS no.: 79-21-0). Styðst við sóttþreinsi staðal PT4 (Sæfiefni fyrir matvælaíðnað). Einungis til iðnaðarnota og má þynna efnið töluvert.

Notkun:

Blöndunarhlutföll: 0,2%- 0,5%
Snerti tími: 15 mínútur
Hitastig: 40-60°C
Skolið á eftir með vatni.



Lýsing:

Efnaeiginleikar: Vökvi
Litur: Glær
pH: um 3,5 (1%)
Eðlisþyngd: um 1,11 kg/l
Upplýsing: Leysist upp í vatni 100%.
Efnið er lífrænt vottað.



Geymsla og förgun:

Forðist að efnið frjósi. Varist að geymsluhiti sé hærri en 50°C. Hafið umbúðir ávallt lokaðar þegar ekki er verið að nota efnið. Förgun á efninu ætti ávallt að vera gerð eftir reglum.

Öryggisleiðbeiningar við notkun:

Blandið ekki saman við klór eða klórefni.

Hætta Hættuleg innihaldsefni : Hydrogen peroxide; Acetic acid Hættusetningar (CLP) : H242 - Eldfimt við hitun. H302+H332 - Hættulegt við inntöku eða innöndun. H314 - Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða. H335 - Getur valdið ertingu í öndunarfærum. H410 - Mjög eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.