

Upplýsingar - TDS:

NITRA CID:

Vörulýsing:

NITRA CID er súrt kerfishreinsiefni (CIP) með mikla uppleysieiginleika fyrir matvælaíðnaðinn.



Eiginleikar:

NITRA CID er blanda af nokkrum sýrum sem hentar sérstaklega vel til að hreinsa protein, sterkju, saltúfellingar og önnur lífræn efni.

Notkun:

Blöndunarhlutföll: 0,5%- 2% í CIP kerfum
Snerti tími: 10-20 mínútur
Hitastig: 40-60°C
Skolið kerfið fyrir hreinsun og eftir með vatni.



Lýsing:

Efnaeiginleikar: Vökvi
Litur: Gulur
pH: um 1,5 (1%)
Eðlisþyngd: um 1,17 kg/l
Uppleysing: 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. Varðandi frekari öryggisleiðbeiningar vísast í Öryggisblaðið.
: H314 - Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða. P260 - Andið ekki að ykkur ryki/reyk/lofttegund/úða/gufu/ýringi. P280 – Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlífur/andlitshlífur. P301+P330+P331 - EFTIR INNTÖKU: Skolið munninn. EKKI framkalla uppköst. P304+P340 - EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun. P305+P351+P338 - BERIST EFNIÐ Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram. P310 - Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ eða lækni. P501 - Fargið innihaldi/íláti hjá söfnunarstaður fyrir hættulegan eða sérstakan úrgang í samræmi við staðbundnar, svæðisbundnar, landsbundnar og/eða alþjóðlegar reglur.