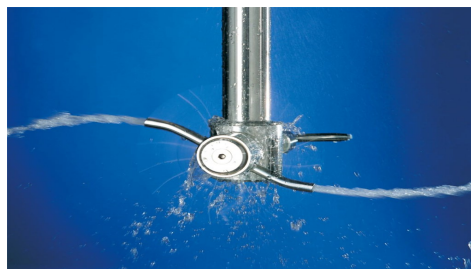


# VIP 1

See tooteinfo kehtib soovituslikus lahenduses märgitud toote kohta. Kui vajate teavet kontsentreeritud toote kohta, vaadake materjali ohutuskaarti.



## TOOTEGRUPP

Aluseline CIP-süsteemi puhastusvahend klooriga

## KASUTUSALA

VIP 1 kasutatakse paakide, torusüsteemide jmt pesemiseks. Võib kasutada ka käsitsipesuks.

## OMADUSED

Tugevalt leeliseline ja kloori sisaldav VIP 1 puhastab efektiivselt ka väga määrduvad seadmeid. Lisaks eemaldab VIP 1 efektiivselt biokile ning toimib tõhusalt värvainetele, rasvale ja valgule. VIP 1 toimib väga tõhusalt ka külmas vees. Vahendil on bakteriostaatiline toime.

Ei sisalda EDTA-d.

Võib kasutada alumiiniumil ja teistel metallidel.

MITTE SEGADA hapetega ega happeliste vahenditega.

## HOIDMINE

Hoida tihedalt suletud originaalmahutis. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Happega reageeriv hoiukoht.

Hoidmine: -15 - 20 °C

Kõlblikusaeg: 12 kuud.

## OHUTUS

Toote ohutuslase teabe leiab etiketilt ja ohutuskaardilt, kuidas ohutult ainet kasutada ja transportida.

Üksnes kutsealaseks kasutamiseks.

## KASUTUSJUHEND JA DOSEERIMINE

Doseerimine: 0,5-3%

Temperatuur: 5-60°C

Kokkupuuteaeg:

Pesusüsteemid: 5-30 sek

Masinate sisemine puhastamine (CIP): 5-60 min

Doseerimise ja kasutamise kohta lisateabe saamiseks võtke ühendust oma Novadani edasimüüjaga.

## AINE ANDMED

Värvus	Kollakas.
Füüsikaline olek	Vedelik.
Lõhn	Kloor.
Erigravitatsioon	~ 1,25 kg/l
pHConcentrate	> 13,0
pH (Vesilahus)	0,5% ~ 12

## TIITRIMINE

Võtke kasutamiseks 10 ml lahust.

Lisage veidi naatriumtiosulfaati, et vältida pleegitamisel kasutatud kloori sattumist indikaatorisse.

Lisage 3-4 tilka fenoolftaleiini.

Kontsentratsioon = kasutatud ml HCl × faktor

Lisage veidi naatriumtiosulfaati, et vältida pleegitamisel kasutatud kloori sattumist indikaatorisse.

Faktor (w/w %) 0,54

(v/v %): 0,45