

Perfect Alka

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



TOOTEGRUPP	Aluseline CIP-süsteemi puhastusvahend klooriga
KASUTUSALA	Perfect Alkat kasutatakse torulüpsisüsteemide, säilitustankide ja muude põllumajandusseadmete puhastamiseks ning desinfitseerimiseks.
OMADUSED	Perfect Alka on klooritud aluseline pesuaine, mis sobib enamiku lüpsisüsteemi tüüpide jaoks. Tänu leeliselisusele ja kloorisisaldusele on Perfect Alka ideaalne probleemide lahendaja väga mustade süsteemide ning seadmete jaoks. Võib kasutada teatud tüüpi lüpsirobotites.
HOIDMINE	Hoida tihedalt suletud originaalmahutis. Hoida eraldi söögianetest, loomasöödast, väetistest ja muudest tundlikest materjalidest. Happega reageeriv hoiukoht. Hoidmine: -20 - 35 °C Kõlblikkusaeg: 12 kuud.
OHUTUS	Toote ohutuslase teabe leiab etiketilt ja ohutuskaardilt, kuidas ohutult ainet kasutada ja transportida.

KASUTUSJUHEND JA DOSEERIMINE

- (1) Loputage veega (35–40 °C).
- (2) Peske seadmeid/tanki temperatuuril 60-80°C 0,5% lahusega. Kokkupuuteaeg: 5–10 minutit. Lõpptemperatuur: min 40 °C.
- (3) Loputage puhta külma veega.

Loputage pärast puhastamist põhjalikult puhta veega.

AINE ANDMED

Värvus	Kollakas.
Füüsikaline olek	Vedelik.
Lõhn	Kloor.
Erigravitatsioon	~ 1,15 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.

Tiitrige 0,1 N HCl-ga, kuni tulemus on värvitu.

Kontsentratsioon = kasutatud ml HCl × faktor

Faktor (w/w %)	0,62
(v/v %):	0,54