

FS AMINE Z

KONTSENTREERITUD BAKTERITSIID,
LÕHNASTAJA, DESINFITSEERIJA
JA VIIRUSTE HÄVITAJA



KIRJELDUS

Kontsentreeritud lõhnastaja ja desinfitseerija, mis sisaldab „kahe lüli” tüüpi kvaternaarseid ammoniumsoolade segu.

Ei vaja loputamist, kui kasutatakse desinfitseerijana vesilahust vahekorras 1:500.

Desinfitseerib	Võib kasutada toiduainete tööstuses veega lahjendatult kuni 1:500.
Väga efektiivne	Hävitab järgnevad bakterid 60 sekundiga: <i>Campylobacter jejuni</i> , <i>Salmonella enteritidis</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Shigella dysenteriae</i> , <i>Escherichia coli O157:H7</i> <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus faecium</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Yersinia enterocolitica</i> , <i>Salmonella choleraesuis</i>
Lõhnastab	Tapab organismid, mis halba lõhna põhjustavad jätmata tugevat vahendi järellõhna.
Munade desinfitseerija	Võib kasutada eelnevalt puhastatud munade desinfitseerimiseks veega lahjendatult 1:250-500. Loputada, kui munad lähevad koheselt tarvitusele.
Jalanõude vanni desinfitseerija	Ideaalne jalanõude desinfitseerija, kui kasutatakse lahust 1:250-500 ja hoitakse jalanõusid lahuses 60sekundit.

KASUTUSALAD

Loputusvaba desinfitseerija piimatööstustes, restoranides, köökides, toiduainetetööstustes jne.

KASUTAMINE

Toiduainetega kokkupuutuvad kohad:

- Toiduvalmistamise varustuse, nõude, lauahõbeda, klaaside, külmkambrite ja teiste mittepoorsete pindade desinfitseerimiseks eemaldada kõik toiduained, puhastada eelnevalt pinnad, loputada.
- Kasutada lahust 1:250-500 ja desinfitseerida pinnad kasutades lappi, moppi või nuustikut.
- Võib kasutada ka pritsi.
- Ei vaja loputamist, kui on tagatud nõuetekohane äravool enne toiduainetega kokkupuutumist.
- Iga päev on tarvis valmistada värske lahus.



KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

Olek:	vedelik
Värvus:	värvitu
Löhn:	õrn
pH :	6.0-7.0

OHTLIKKUS!

HOIDA LASTELE KÄTTESAAMATUS KOHAS!
TUTVUDA OHUTUSKAARDIGA!