



Mida

FOAM 255 KV

Stærkt surt skumrengørings- og afkalkningsmiddel

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

FOAM 255 KV er et flydende salpetersyre- og fosforsyre baseret skumrengøringsmiddel, der er særligt udviklet til at fjerne uorganiske aflejringer, også hvor der er hårdt vand. Anvendes til daglig eller periodisk rengøring i fødevareindustrien, i drikkevare- og tappeanlæg samt i mejeriindustrien.

FOAM 255 KV er yderst effektivt til at fjerne uorganiske kalkaflejringer særligt kalciumkarbonat og kalciumfosfat, så den driftsmæssige effektivitet forbedres.

FOAM 255 KV er et yderst syreholdigt produkt, der kombinerer stærke syrer, synergetiske overfladeaktive stoffer og kompleksdanner, hvilket resulterer i en yderst rengørende virkning.

BRUGSVEJLEDNING

FOAM 255 KV anvendes ved koncentrationer på 2-5 % (v/v) ved temperaturer mellem 10-40° C afhængigt af graden af tilsmudsning, der skal fjernes samt vandets hårdhed. Kontakttid på mindst 15 til 30 min. Skummet må ikke tørre ind. Overflader der efterfølgende kommer i kontakt med fødevarer, skal efterskylles med rent drikkevand efter endt rengøring.

PRODUKTKARAKTERISTIKA

Sammensætning	Indeholder Salpetersyre, Fosforsyre, anioniske- og nonioniske overfladeaktive stoffer, kompleksdanner
Udseende	Klar væske
Farve	Gullig
Lugt	Karakteristisk
pH (1 %)	± 1,7
Vægtfylde	± 1,29 kg/l
Opløselighed	Blandbar i vand i alle forhold

MATERIALEKOMPATIBILITET

Når **FOAM 255 KV** anvendes i henhold til den anbefalede brugsvejledning, kan **FOAM 255 KV** anvendes på materialer, der almindeligvis anvendes i fødevarebranchen. Bør **ikke** anvendes på overflader af aluminium eller andre bløde metaller.

I tilfælde af usikkerhed anbefaler vi at evaluere materialerne før længere tids brug

MILJØ

FOAM 255 KV indeholder ikke klor, og derfor er der ingen risiko for dannelse af organiske adsorberende halogener (AOX).

De overfladeaktive stoffer i **FOAM 255 KV** overholder EU-direktiv EU648/2004 vedrørende overfladeaktive stoffers biologiske nedbrydelighed.

SIKKERHED

FOAM 255 KV er klassificeret som korroderende. Bland aldrig **FOAM 255 KV** med andre produkter.

Læs omhyggeligt sikkerhedsdatabladet, og følg vejledningen til kemisk håndtering og bortskaffelse. Må ikke opbevares sammen med klorholdige produkter.

OPBEVARING

Opbevar **FOAM 255 KV** i den oprindelige emballage mellem 5° C og 35° C.

EMBALLAGE

- Dunk 10 kg
- Dunk 22 kg
- Fad 220 kg

Revision Jan 2022

Christeyns Danmark ApS
Rådhusstræde 2
6240 Løgumkloster
Telefon: + 45 7026 3036
www.christeyns.com