



Mida

FLOW 222 PS

Surt lavtskummende CIP rengørings- og afkalkningsmiddel

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

MIDA FLOW 222 PS er et flydende lavtskummende fosforsyrebaseret rengøringsmiddel specielt til fjernelse af uorganiske aflejringer, proteiner og fedtstoffer i fødevarerforarbejdning, i drikke- og aftapningsanlæg og i mejeriindustrien.

MIDA FLOW 222 PS er særligt anvendelig til afkalkning af mekaniske vaskesystemer, rengøring af forme, bakker, kasser. Det er lavtskummende, når det bruges ved de anbefalede temperaturer (> 40°C)

MIDA FLOW 222 PS er også kompatibel med overflader som aluminium eller plast.

BRUGSVEJLEDNING

FLOW 222 PS bruges i mekaniske vaskesystemer ved koncentrationer mellem 0,5-2 % (v/v) ved temperaturer på 50° C til 70° C. Der kan dannes skum ved lave temperaturer, under 50° C.

Overflader der efterfølgende kommer i kontakt med fødevarer, skal efterskylles med rent drikkevand efter endt rengøring.

PRODUKTKARAKTERISTIKA

Sammensætning	Indeholder phosphorsyre, overfladeaktivt stof, kompleksdanner
Udseende	Klar væske
Farve	Farveløs
Lugt	Karakteristisk
pH (1 %)	± 2.5
Vægtfylde	± 1,30 kg/L
Opløselighed	Blandbar i vand i alle forhold

MATERIALEKOMPATIBILITET

Når **FLOW 222 PS** anvendes i henhold til den anbefalede brugsvejledning, kan **FLOW 222 PS** anvendes på materialer, der almindeligvis anvendes i fødevareindustrien. Kan anvendes på aluminium og andre bløde metaller.

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

MILJØ

FLOW 222 PS indeholder ikke klor, og derfor er der ingen risiko for dannelse af organiske adsorberende halogener (AOX).

De overfladeaktive stoffer i **FLOW 222 PS** overholder EU-direktiv EU648/2004 vedrørende overfladeaktive stoffers biologiske nedbrydelighed.

SIKKERHED

FLOW 222 PS er klassificeret som korroderende. Bland aldrig **FLOW 222 PS** med andre produkter. Læs omhyggeligt sikkerhedsdatabladet, og følg vejledningen til kemisk håndtering og bortskaffelse. Må ikke opbevares sammen med klorholdige produkter.

OPBEVARING

Opbevar **FLOW 222 PS** i den oprindelige emballage mellem 5° C og 35° C.

EMBALLAGE

- Dunk 27 kg
- Fad 270 kg

Revision Jan 2022

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