

Mida

FOAM 151 QA

Alkalisks manuel- og skumrengøringsmiddel med antibakterielle egenskaber

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

FOAM 151 QA er et skumrengøringsmiddel med antibakterielle egenskaber til anvendelse til rengøring i fødevarerindustrien, drikkevare- og tappeanlæg samt i mejeriindustrien.

FOAM 151 QA er en afbalanceret alkalisk formulering, der kombinerer et højt indhold af både anioniske overfladeaktive stoffer og kompleksdannere. De stærke kompleksdannende egenskaber ved **FOAM 151 QA** gør det muligt at bruge midlet, hvor vandet er meget hårdt og herved mindske nødvendigheden af periodisk afkalkning. **FOAM 151 QA** er velegnet til anvendelse i hygiejnesluser samt til rengøring af fodtøj.

FOAM 151 QA er særligt velegnet til at fjerne sorte mærker på gulve.

BRUGSVEJLEDNING

FOAM 151 QA anvendes i koncentrationer på 3-5 % (v/v), afhængigt af graden og typen af den tilsmudsning, der skal fjernes og vandets hårdhed. Kontakttid 15-30 minutter. Skummet må ikke tørre ind. Overflader der efterfølgende kommer i kontakt med fødevarer, skal efterskylles med rent drikkevand efter endt rengøring.

PRODUKTKARAKTERISTIKA

Sammensætning	Indeholder Kaliumhydroxid, anioniske og kationiske overfladeaktive stoffer, kompleksdanner, opløsningsmiddel, karbonat
Udseende	Klar væske
Farve	Gul
Lugt	Karakteristisk
pH (1 %)	± 12.5
Vægtfylde	± 1,08 kg/l
Opløselighed	Blandbar i vand i alle forhold

MATERIALEKOMPATIBILITET

Når **FOAM 151 QA** anvendes i henhold til den anbefalede brugsvejledning, kan **FOAM 151 QA** anvendes på materialer, der almindeligvis anvendes inden for fødevareindustrien, undtagen på blødt metal som f.eks. aluminium og galvaniserede materialer.

MILJØ

FOAM 151 QA indeholder ikke klor, og derfor er der ingen risiko for dannelse af organiske adsorberende halogener (AOX).

De overfladeaktive stoffer i **FOAM 151 QA** overholder EU-direktiv EU648/2004 vedrørende overfladeaktive stoffers biologiske nedbrydelighed.

SIKKERHED

FOAM 151 QA er klassificeret som korroderende. Læs omhyggeligt sikkerhedsdatabladet, og følg vejledningen til kemisk håndtering og bortskaffelse.

OPBEVARING

Opbevar **FOAM 151 QA** i den oprindelige emballage mellem 5° C og 35° C.

EMBALLAGE

- Dunk 19 kg
- Fad 200 kg
- IBC 1000 kg

Revision 17.08.2018

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