



Mida

SAN 324 CS

Klorbaseret alkalisk desinfektionsmiddel

BESKRIVELSE OG ANVENDELSE

SAN 324 CS er et klorbaseret alkalisk flydende desinfektionsmiddel til CIP og overflader, der anvendes til fødevarebearbejdning.

SAN 324 CS virker gennem oxidering og er således snavsopløsende. Det betyder, at det er nemmere at trænge igennem eventuelle smudsrester.

SAN 324 CS har indbygget pH buffer der bevirker reduceret risiko for korrosion på metaloverflader.

BRUGSVEJLEDNING

SAN 324 CS anvendes som desinfektionsmiddel i koncentrationer af 0,5-2 % (v/v) ved en temperatur på 10-50° C, afhængig af opgavens karakter. Kontaktid minimum 5 minutter. Skyl grundigt efter brug, og sørg for, at alle produktrester er fjernet.

SAN 324 CS har gennemgået EN13697 effektivitetstest og fundet effektiv over for bakterier, såfremt brugsvejledningen overholdes.

SAN 324 CS må kun anvendes efter forudgående rengøring. Overflader der kommer i forbindelse med fødevarer, skal efterskylles med rent drikkevand efter endt desinfektion.

Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarestyrelsen under J.nr.: 2017-29-7105-00325

PRODUKTKARAKTERISTIKA

| | |
|----------------|--|
| Sammensætning | Indeholder Natriumhypochlorit, Natriumhydroxid |
| Udseende | Klar væske |
| Farve | Grøn-gul |
| Lugt | Kloragtig |
| pH (1 %) | ± 11,8 |
| Vægtfylde | ± 1,13 kg/l |
| Aktiv klor (%) | ± 7,5-8 % |
| Opløselighed | Blandbar i vand i alle forhold |

MATERIALEKOMPATIBILITET

Når **SAN 324 CS** anvendes i henhold til den anbefalede brugsvejledning, kan **SAN 324 CS** anvendes på materialer, der almindeligvis anvendes i fødevareindustrien, undtagen på letmetaller, galvaniserede materialer og blødt metal som f.eks. aluminium.

MILJØ

SAN 324 CS har et højt indhold af aktiv klor og er derfor klassificeret som farligt for miljøet.

SIKKERHED

SAN 324 CS er klassificeret som korroderende. Bland aldrig **SAN 324 CS** med andre produkter. Læs omhyggeligt sikkerhedsdatabladet, og følg vejledningen til håndtering og bortskaffelse af kemikalier.

OPBEVARING

Opbevar **SAN 324 CS** i den oprindelige emballage mellem 5° C og 25° C. Undgå eksponering for direkte sollys.

EMBALLAGE

- Dunk 11
- Dunk 20 kg
- Fad 220 kg
- IBC 1100 kg

Revision Jan 2022

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