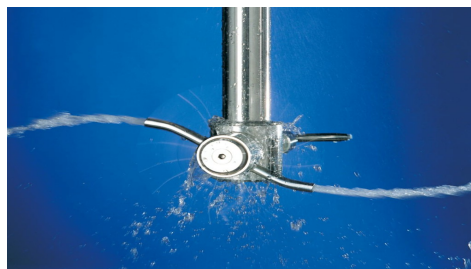


Cip Alka 60

Produktinformationen er gældende for produktet i den anbefalede brugsopløsning.
Ønskes information om det koncentrerede produkt henvises til MSDS.



PRODUKTTYPE

Alkalisk CIP rengøringsmiddel

ANVENDELSE

CIP Alka 60 er udviklet til CIP-rengøring i levnedsmiddelindustrien (herunder mejerier, slagterier (bl.a. multistiksprøjter), bryggerier...), den farmaceutiske og bio-teknologiske industri, samt procesrengøring inden for kassevask, stativvask, formvask etc.

Bør ikke anvendes på aluminium eller andre ikke-alkalibestandige overflader. Ved tvivl, kontakt din Novadan konsulent.

Produktet vil også kunne finde anvendelse uden for de nævnte industrier/applikationer, hvilket aftales med Novadan konsulenten.

EGENSKABER

Et højalkalisk rengøringsmiddel, som er særdeles god til enfaset rengøring med vekselvask med syre ca. hver 5-15. dag afhængig af applikation og vandhårdheder. Det anbefales at anvende Cip Acid KA hertil.

Cip Alka 60 kan, hvor der er vand med lave-mellem hårdhedsgrader, også anvendes til enfaset rengøring med efterfølgende desinfektion med Desinfect MB/Oxidant Extra.

Produktet er unikt til effektiv fjernelse af fedt og fjerner tillige protein og stivelse, hvor den anvendes med en booster. Indeholder ikke EDTA.

OPBEVARING

Opbevares i tæt lukket originalemballage. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares beskyttet mod syrer. Beskyttet mod direkte sollys.

Opbevaringstemperatur: -15 - 35 °C

Holdbarhed: 36 måneder.

GODKENDELSE

Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovningen til produkter, der anvendes i fødevarerproducerende virksomheder. Det betyder at produktet ved normal anvendelse og dosering eller under forudsigelige forhold, ikke afgiver bestanddele til fødevarer i et omfang, der kan frembyde fare for menneskers sundhed.

SIKKERHED

Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.
Kun til erhvervsmæssig brug.

BORTSKAFFELSE

Må ikke tømmes i kloakfløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Emballagen må ikke genbruges.

BRUGSANVISNING OG DOSERING

CIP-rengøring:
Dosering: 0,5-3%
Kontaktid: 5-60 min
Temperatur: 40-85°C

Kassevask:
Dosering: 0,5-1%
Kontaktid: 5-10 sek
Temperatur: 40-85°C

Røgovne:
Dosering: 1-5%
Kontaktid: 5-20 min
Temperatur: 5-95°C*
Lad ikke produktet tørre ind.

*Ved anvendelse i røgovne tåler Cip Alka 60 opvarmning op til 95°C, såfremt opvarmningen sker ved høj luftfugtighed.

PRODUKTDATA

Farve	Farveløs til lysegul	
Tilstandsform	Væske	
Lugt	Ingen data registreret.	
Vægtfylde	~ 1,40 kg/l	
pH		
I leveringstilstand		> 13,0
I vandig opløsning	1 %	~ 12,5
I vandig opløsning	0,5 %	~ 12,5

TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen
Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.
Titre med 0,1 N HCl indtil farveløs
Koncentration = Forbrug ml HCl x faktor
Faktor (w/w %): 0,11
(v/v %): 0,08

