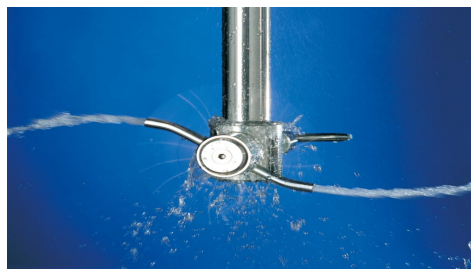


Cip Alka 60

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/Oxidan 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

Beskyttes mod direkte sollys i ugenemsigtige beholdere.

Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage. Opbevares adskilt fra levnedsmidler, foder, gødningsstoffer og andre følsomme materialer. Opbevares altid i beholdere af samme materiale som den originale. Materialer, der skal undgås: Stærke syrer, stærke baser, stærke oxidationsmidler og stærke reduktionsmidler.

Opbevaringstemperatur: -15 - 35 °C

Holdbarhed: 36 måneder.

GODKENDELSE

Produktet overholder de generelle krav i fødevarelovgivningen til produkter, der anvendes i fødevareproducerende 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 erhvervmæssig brug.

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	Gullig
Tilstandsform	Flydende
Vægtfylde	~ 1,40 kg/l
pH	
I leveringstilstand	> 13,0
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



MILJØFORHOLD

Produktet er ikke bioakkumulerbart.
Ingen dokumentation for hormonforstyrrende egenskaber.
Store mængder af produktet kan påvirke surhedsgraden (pH-værdien) i vandmiljøet med risiko for skadevirkninger for vandorganismer.

BORTSKAFFELSE

Produktet er omfattet af reglerne om farligt affald.
Indhold/beholder bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.