

## BS Unicip

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Produkttype/<br/>bruksområde:</b> | Sterkt kloralkalisk lavtskummende rengjøringsmiddel til CIP-rengjøring av tanker, rørsystemer, separasjoner o.l. innen næringsmiddelindustri/akvakultur. Passer for kassevask i tunnelvaskemaskin, og til rengjøring av varmevekslere.  |
| <b>Dosering/<br/>bruksanvisning:</b> | Brukes normalt i en konsentrasjon på 1-4%.<br>Temperatur:<br>Virketid 10 - 30 minutter.<br>Objektet skylles grundig med rent vann etter endt rengjøring.  |
| <b>Egenskaper:</b>                   | Oppløselighet: Fullt løselig direkte i vann.<br>Egenvekt: 1,29-1,33 kg/l<br>Reaktivitet: I blanding med syre dannes giftig klogass.<br>pH: 13,5-14 (i konsentrat)<br>12,3-13,3 (i 1% bruksløsning)<br>Korrosjon: Må ikke benyttes på ubehandlet aluminium, lettmetaller og andre ikke alkaliebestandige overflater. |
| <b>Lagringsforhold:</b>              | Oppbevares forsvarlig, utilgjengelig for barn, og ikke sammen med næringsmidler, fôrstoffer, legemidler etc. Oppbevares i tett lukket originalemballasje. Lagres frostfritt, +10 - +30°C.   |
| <b>Holdbarhet:</b>                   | Produktet er holdbart i ca. 1 år fra produksjonsdato ved korrekt oppbevaring.   |
| <b>Emballasje:</b>                   | Kanner à 20 liter netto, tilsvarer 26 kg. Fat à 200 liter netto, tilsvarer 260 kg. IBC à 1000 liter netto, tilsvarer 1300 kg  |
| <b>Bestemmelse av konsentrasjon:</b> | Metode for titrering eller måling av konduktivitet kan oversendes på forespørsel.   |

April 2024