



# BS Alkacip

## Stipriai šarminė CIP plovimo priemonė.

### BS Alkacip:

- tinkama šarminiam plovimui maisto pramonėje;
- tinkama vienfaziam valymui ekstremaliomis apkrovomis, ypač tinka šilumokaičių valymui;
- mažai putojanti ir tinkama, kur atsiranda aukšta turbulencija;
- tirpina pridegusį purvą puoduose, keptuvėse, rūkyklose;
- lengva nuskalauti;
- lengva dozuoti;
- tinkama naudoti kietame vandenyje;
- tinkama naudoti bet kokios temperatūros vandenyje.

### Produkto sudėtis

Pateikiama saugos duomenų lapuose.

### Naudojimo instrukcija

**BS Alkacip** naudojama cirkuliaciniam plovimui. Rekomenduojama koncentracija 0,2 – 3,0 % (m/m). Plovimo temperatūra 20 – 85 °C, rekomenduojamas plovimo laikas: nuo keletos sekundžių iki keletos minučių. Po plovimo paviršiai turi būti kruopščiai nuplauti vandeniu. Optimalus produkto sunaudojimas pasiekiamas naudojant automatines dozavimo sistemas.

Naudojimo sritis	Rekomenduojama koncentracija, %	Temperatūra, °C
Mirkymas ir cirkuliacinis plovimas	0,3 – 1,5	20 – 85
Automatinis rūkymo rėmų plovimas	0,2 – 0,5	
Specialus plovimas	1,5 – 3,0	

### Informacija apie saugų naudojimą

Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Nemaišyti su kitomis chemijos priemonėmis. Laikyti sandariai uždarytoje originalioje talpoje, sausose vėdinamose patalpose. Nelaikyti kartu su rūgštimis. Laikyti talpyklą sandariai uždarytą. Nepažeisti pakuotės. Kai kyla neaiškumų, rekomenduojama **BS Alkacip** išbandyti ant konkrečių metalų prieš naudojant ilgesnį laiką. Laikyti talpyklą sandariai uždarytą nuo -15°C iki +35°C temperatūroje atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių ir šilumos.

### Koncentracijos nustatymo metodika

Pateikiama atskirai.



COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001 =  
= ISO 14001 =

UAB „BS Chemical“  
Briedžio g. 13, LT-97187 Kretinga  
mob. tel. +370 663 73748,  
info@bs-chemical.lt  
www.bs-chemical.com

## Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būseną	Skystis
Spalva	Skaidri, gelsva
Kvapąs	Būdingas
pH, 1 %, 20-25°C	~ 12,5
pH, 100 %, 20-25°C	~ 14,0
Santykiniš tankis, g/cm <sup>3</sup> , 20°C	~ 1,33

## Galiojimo data

2 metai nuo pagaminimo dienos.