



# BS Alkacip

## Tugevalt leeliseline CIP pesemisvahend.

### BS Alkacip:

- sobib aluseliseks puhastuseks toiduainetööstuses;
- sobib ühefaasiliseks puhastamiseks ekstreemse koormusega, eriti hästi sobib soojusvahetite puhastamiseks;
- vähe vahutav ja sobib kõrge turbulentsiga kohtadesse;
- lahustab põlenud mustuse pottides, pannides, suitsuahjudes;
- lihtne loputada;
- lihtne doseerida;
- sobib kasutamiseks karedas vees;
- sobib kasutamiseks igasuguse temperatuuriga vees.

### Toote koostis

Esitatud ohutuskaardis.

### Kasutusjuhend

**BS Alkacip** kasutatakse tsirkulatsioonipesuks. Soovitatav kontsentratsioon 0,2 – 3,0 % (m/m). Pesemistemperatuur 20 – 85 °C, pesuaeg mõnest sekundist mõne minutini. Pärast pesemist loputada pinnad hoolikalt veega. Toote optimaalne kasutusviis on siis, kui seda kasutatakse automaatsetes doseerimissüsteemides.

Kasutamine	Soovitatav kontsentratsioon, %	Temperatuur, °C
Leotamine ja tsirkulatsioonipesu	0,3 – 1,5	20 – 85
Automaatsete suitsetamisraamide pesu	0,2 – 0,5	
Eripesu	1,5 – 3,0	

### Teave ohutu kasutamise kohta

Kanda sobivaid kaitsekindaid/ kaitseriietust/ silmade/ näokaitset. Mitte segada teiste keemiliste vahenditega. Hoida hermeetiliselt suletud originaalpakendis kuivas, ventileeritavas ruumis. Mitte hoida koos hapetega. Mahuti säilitada hermeetiliselt suletuna. Mitte kahjustada pakendit. Kahtluse korral on soovitatav testida **BS Alkacip** kindlatel metallidel enne selle pikemaajalist kasutamist. Hoida mahuti hermeetiliselt suletuna temperatuuril -15 °C +35 °C kaitstult otsese päikesevalguse ja kuumuse eest.

## **Kontsentratsiooni määramise meetodika**

Esitatakse eraldi.

## **Füüsikalised ja keemilised omadused**

Agregaatne olek	Vedelik
Värv	Läbipaistev, kahvatukollane
Löhn	Iseloomulik
pH, 1 %, 20-25°C	~ 12,5
pH, 100 %, 20-25°C	~ 14,0
Suhteline tihedus, g/cm <sup>3</sup> , 20°C	~ 1,33

## **Kehtivusaeg**

2 aastat tootmiskuupäevast.