

Ieteicamā mazgāšanas temperatūra ir 40-60°C.

Ieteicamais mazgāšanas laiks ir 2-6 stundas. **

Alfa P-Scale mazgāšanas līdzeklim var pievienot AlfaAdd (0.5-1 vol% uz kopējo atšķaidīto šķīduma daudzumu), lai nodrošinātu labākus mazgāšanas rezultātus eļļainām un taukainām virsmām, kur attīstās bioloģiskais augšanas process. Tāpat AlfaAdd samazina putošanos.

AlfaNeutra šķīdumu izmanto mazgāšanas procesa beigās, lai neitralizētu mazgāšanas līdzekli. AlfaNeutra pievieno līdz šķīduma pH līmenis sasniedz 6-8.***

* pH līmenis nedrīkst pārsniegt 2.5 mazgāšanas procesa laikā. Lai samazinātu pH līmeni, šķīdumam jāpievieno vairāk Alfa P-Scale.

** Atkarībā no siltummaiņa aizaugšanas pakāpes, siltummaiņa izmēra, mazgāšanas temperatūras un mazgājošā līdzekļa koncentrācijas.

*** Ja neitralizācijas process tiek sasteigts vai Alfa-Neutra šķīdums pievienots par daudz, pastāv ķīmisko nogulsņēju veidošanās risks.

Informācija pasūtījuma veikšanai

Tiek piegādāts 5x1 kg maisiņos kartona kastē.

Art. no 32840-0060-2

5x1 kg

Tehniskā specifikācija (fiziskās un ķīmiskās īpašības)

Fiziskais stāvoklis cieta viela

Krāsa balta

Smaka Gandrīz nav

pH 1-1.5 pie 5%

Blīvums pie 20°C (kg/m³) 650-750