

# EW Extra

## Zeer effectieve ontschuimer

### Eigenschappen

- siliconenvrij
- zeer effectief voor zware eiwitbelastingen in de reinigingsvloeistof
- lage temperatuurafhankelijkheid

### Toepassing

EW Extra is een siliconenvrij, hooggeconcentreerd antischuimmiddelconcentraat voor schuimonderdrukking en -preventie in waterige media. EW Extra is effectief, zelfs bij temperaturen vanaf 20 °C, waardoor zelfs hinderlijk schuim effectief kan worden verminderd in relatief koude toepassingen. Zelfs schuimvorming in reinigungsoplossingen met een hoog eiwitgehalte wordt duurzaam voorkomen. EW Extra is een zeer effectief antischuimmiddel voor gebruik in bedrijven in de gehele voedingsmiddelen- en drankenindustrie. EW Extra wordt toegevoegd aan het te ontschuimen medium. De toevoeging gebeurt handmatig of via een doseersysteem. Voor een gelijkmatige schuimonderdrukking adviseren wij automatische dosering. De eerste toevoeging dient aan het begin van het reinigungsproces te gebeuren om schuimvorming te voorkomen.

EW Extra kan ook worden gemengd met reinigungsconcentraten. Vooraf moet worden getest of het duidelijk kan worden opgelost in de beoogde hoeveelheid.

### Dosering

<b>Ontschuimen</b>	
Concentratie	50 - 100 ml / m <sup>3</sup> reinigungsoplossing
Temperatuur	> 20 °C
Toepassingstijd	gemäß Maschinentakt

### Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,06 kg / l	9,25

### Opmerkingen

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.  
Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.euer  
StandardattributwertDit product is halal-gecertificeerd. De certificering is verkregen met verwijzing naar de normen "BPJPH Decreet nr. 20 2023" en "OIC/SMIIC 50-1:2022" in productcategorie K voor de productie, het vullen, de opslag en de distributie van reinigungs- en desinfectiemiddelen.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.