

ANTIFOAM F430

ANTISCHIUMA IN EMULSIONE ACQUOSA

COMPOSIZIONE CHIMICA

PRODOTTO CON MATERIE PRIME APPROVATE FDA

CARATTERISTICHE

Aspetto:	Liquido giallognolo
pH in soluzione al 10%	7-8
Solubilità:	Miscelabile in acqua
Densità:	0.980 – 1.000
Sostanza attiva:	25% circa

PROPRIETÀ

L'**ANTIFOAM F430** è un'antischiuma in emulsione acquosa, esente da silicone e data la composizione delle materie prime può essere adatto per l'abbattimento della schiuma in tutti quei processi industriali in cui si lavorino alimenti destinati al contatto umano o animale. L'**ANTIFOAM F430** agisce in superficie rompendo la tensione superficiale delle bolle schiumogene favorendo la loro eliminazione. Il prodotto esplica la sua azione sia a livello superficiale sia all'interno del sistema in cui viene immesso. L'**ANTIFOAM F430** teme il gelo ed è stabile per 6 mesi dalla data di confezionamento.

L'**ANTIFOAM F430** è stato impiegato con successo nella produzione degli zuccheri, nella produzione di marmellate e canditi, nella produzione della carta destinata ad imballare alimenti ed in molte altre situazioni in cui sia necessario usare antischiuma composto da materie prime di origine vegetale.

MODO D'USO

Il dosaggio varia a seconda delle situazioni di impiego e si ottiene a seguito di prove preliminari.