

Acquafoam EV

Antischiuma per evaporatori e circuiti di verniciatura

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico : Liquido ambrato.

Composizione chimica : miscela di esteri e sali di acidi grassi in idrocarburi alchilici.

Impiego tipico

Il prodotto si usa quando è necessario ridurre il quantitativo di schiuma ed è necessario un antischiuma non silconico, ad esempio nel settore verniciatura e o negli evaporatori. La sua eccezionale efficacia ne permette l'utilizzo in bassissime quantità.

Caratteristiche

L'ACQUAFOAM EV è un prodotto che distribuendosi sulla superficie delle vasche di trattamento, abbassa la tensione superficiale dell'acqua impedendo il formarsi della schiuma. La mancanza di agenti silconici ne permette l'utilizzo in tutti quegli impianti dove potrebbero verificarsi problemi di incrostazioni (spruzzi, evaporatori, impianti a membrana, ecc.).

Condizioni di Impiego

Concentrazione d'utilizzo : 0,1-0,5%