

ANTI-FOAM PLUS*ANTISCHIUMA***DESCRIZIONE**

la presenza di sostanze tensioattive, disciolte nelle acque degli impianti di depurazione così come nei reflui che scaricano a cielo aperto, causa lo sviluppo di schiuma. La risoluzione di tale serio problema è pertanto di vitale importanza. ANTI-FOAM PLUS è stato studiato per ovviare a tali inconvenienti: il prodotto esplica, anche a piccoli dosaggi, un ottimo potere antischiuma, che si mantiene stabile nel tempo

CARATTERISTICHE

Stato fisico	liquido bianco
Valore del pH a 20°C	7
Densità a 20°C	1,00 g/cm ³
Solubilità in acqua	completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

per il trattamento delle acque reflue diluire da 1 a 10 grammi di prodotto in 100 litri d'acqua; per neutralizzare la schiuma nei prodotti concentrati, diluire da 10 a 100 grammi di ANTI-FOAM PLUS ogni 100 litri di prodotto.

USO PROFESSIONALE.

FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 10 Kg