

Acquafoam RD Antischiuma silconico

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: Liquido bianco
Composizione chimica	: Emulsione silconica

Impiego tipico

Il prodotto è composto principalmente da una emulsione silconica facilmente dispersibile in sistemi acquosi. Si applica mettendola nella vasca di lavoro o meglio ancora pennellando le pareti della vasca. La schiuma al contatto della parete bagnata di antischiuma si disperde rapidamente.

Il prodotto è efficace se disperso minutamente nell'acqua, quanto più risulta disperso quanto più sviluppa il suo potere antischiuma.

In questo senso è bene disperdere l'antischiuma RD in poca acqua (da 5 a 10 volte il suo volume). Quando questa soluzione risulta omogenea si disperde a sua volta nella soluzione finale.

Caratteristiche

Il prodotto in questione offre le seguenti caratteristiche:

- immediata azione riducente della schiuma,
- lunga durata dell'azione antischiuma,
- rapida e facile dispersione nei sistemi acquosi,
- elevata stabilità nei sistemi di lavorazione con pH compreso fra 4 e 11.

Condizioni di Impiego

Concentrazione d'utilizzo : da 0.1 a 0.5 g/L in funzione della schiuma da abbattere