

ISOFOAM L7

SCHIUMA SOSPENSIVANTE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non ionica, anionica
Stato fisico	- liquido viscoso
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- verde tenue
pH	- 7 ± 1
Densità	- $1,08 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

Additivo specifico per acque di verniciatura. Gli speciali tensioattivi in esso contenuti, permettono la formazione di una schiuma compatta in grado di mantenere in sospensione le particelle di vernice, favorendo la loro asportazione. L'utilizzo di **ISOFOAM L7** non interagisce con gli altri prodotti di trattamento.

MODALITÀ D'USO

Versare il prodotto direttamente nelle acque di verniciatura, rispettando un dosaggio di circa 200 ml per 1000 litri di acqua.

FORMATI DISPONIBILI

- Art. 220642** kg 25
Art. 220859 kg 1000

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.