

DRYING 703

COADIUVANTE DI ASCIUGATURA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- microemulsione cationica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- microemulsione
Colore	- verde chiaro
pH	- 5 ± 1
Peso specifico	- $0,97 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

L'utilizzo del **DRYING 703** nella fase di risciacquo favorisce l'asciugatura ottimale dei pezzi, particolarmente adatto negli impianti in cui lo spazio tra l'ultimo stadio e la soffiatura risulta essere limitato. L'azione idrorepellente esercitata da **DRYING 703** ostacola inoltre la formazione di aloni e striature sui pezzi.

MODALITÀ D'USO

Utilizzare il prodotto ad una concentrazione compresa tra 0,1 – 0,3%.

DRYING 703 non è idoneo qualora i pezzi dovessero subire un processo di verniciatura.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 200964 L 25

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.