



Consworld

di Savoi Massimo

Processo di ricostituzione del latte in polvere

Origine : Impianti vari Algeria

Valgo Italia S.r.l.

sede in Ivrea 10015 ITALIA

www.valgo-it.com

Via Jervis n.77

massimo.savoi@valgo-it.com

tel. +39 0125 48228

www.consworld.it

Tutte le fasi di lavorazione : TRATTAMENTO ACQUA

Fase 1

Stoccaggio e trattamento dell'acqua. Tutte queste operazioni sono molto importanti al fine della qualità del latte prodotto. Si devono eliminare corpi estranei, trattare la durezza ed eliminare l'eventuale carica batterica



Tutte le fasi di lavorazione : RICOSTITUZIONE DEL LATTE

Fase 2

Il latte in polvere viene inserito attraverso il blender e disciolto in acqua preriscaldata. Il perfetto discioglimento è garantito dal turbo agitatore



Tutte le fasi di lavorazione : OMOGENEIZZAZIONE E PASTORIZZAZIONE

Fase 3

Il latte ora ricostituito e senza grumi viene prima omogeneizzato e successivamente pastorizzato



Tutte le fasi di lavorazione : STOCCAGGIO E CONFEZIONAMENTO

Fase 4

Il latte pastorizzato e raffreddato a 4°C viene inviato al serbatoio polmone ed immediatamente confezionato in sacchetti o bottiglie



Tutte le fasi di lavorazione : LAVAGGIO CIP

Fase 5

Il lavaggio dell'impianto richiede la massima attenzione. Una sanificazione inadeguata compromette la qualità e la durata del latte

