

BIBLIOTHEEK
Landbouwkunde, Tuinbouw
en Bodemkunde, Wageningen
SEPARAAT
No. 4194

PROEFSTATION VOOR AARDAPPELVERWERKING

Kort Bericht No 34 (Mei 1951)

Behandeling van aardappelmeel met oplossingen van natriumhexametafosfaat

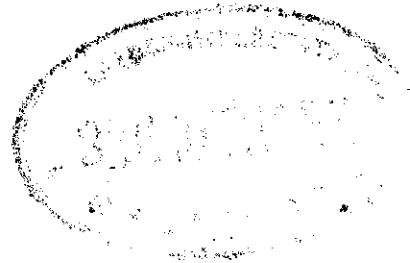
door

Dr A.H.A. de Willigen

Het is mogelijk aardappelmeel geheel of grotendeels calcium vrij te maken door behandeling met een oplossing van meer dan 100 mg per liter natriumhexametafosfaat, mits deze oplossing niet reeds calcium bevat. Eventueel reeds aanwezig calcium moet worden vastgelegd door per graad Duitse hardheid ten minste 44 mg per liter van het zout extra toe te voegen.

Over het algemeen mag worden verwacht, dat het hexametafosfaat voor dit doel niet met goedkopere zouten, b.v. met natriumchloride, zal kunnen concurreren.

Een uitvoeriger rapport over dit onderwerp is voor belangstellenden op aanvraag ter inzage beschikbaar.



80013 - No 34