

A 23 L

Ans.nr.: 3529/84

Indleveret: 18 jul 1984

Løbedag: 18 jul 1984

Alm. tilgængelig: 21 jan 1985

Prioritet: 20 jul 1983 GB 8319540

*BOVRIL LTD.; Brentford, GB.

Opfinder: John Charles *Hobson; GB, Deborah

Anne Georgina *Anderson; GB.

Fuldmægtig: Plougmann & Vingtoft Patentbu-
reau

Aminfjernelse

SAMMENDRAG

3529-84

Indholdet af frie aminer i fødevarer kan nedsættes ved, at den pågældende fødevarer bringes i kontakt med et aminoxidaseenzym i nærværelse af molekylært oxygen. Fødevarer, som har et højt indhold af frie aminer, omfatter chokolade, ost, især lagret ost, salami, vin og gærekstrakter. Egnede aminoxidaseenzymer omfatter mono-aminoxidase og di-aminoxidase, især di-aminoxidase, som fås fra *Aspergillus niger*-organismer.

