

**96-0237**

Invenția se referă la domeniul agriculturii, în special la remedii pentru protecția plantelor, care conțin una sau câteva substanțe active pe purtător granulat sau peletat și sunt acoperite cu membrană copolimeră din ceară, precum și la procedeul de obținere a acestora și în continuare, în acele cazuri, când substanța activă posedă acțiune fungicidă, la procedeul de combatere a ciupercilor nocive cu ajutorul acestor remedii.

Remediul pentru protecția plantelor, conform invenției, este constituit din purtător granulat sau peletat, acoperit cu un strat din una sau câteva substanțe active și membrană din ceară copolimeră, care conține 75...90% de masă etilenă și 10...25% de masă acid  $\alpha$ -olefinonesaturat mono- sau dicarboxilic cu 3...8 atomi de carbon și are indicele topiturii de la 1 până la 600, măsurat la 160°C cu încărcătura de 3,187 N sau la 190 ° C cu încărcătura de 21,182 N, iar acidul mono- sau dicarboxilic parțial sau complet poate fi prezentat în formă de săruri cu ioni de metal alcalin, ioni de amoniu sau amestecurile lor.