

# **IMUNIZATOR CHIMIC AL PLANTELOR DE TUTUN**

**Chintea P., Jacotă A., Șveț S., Serban E.**  
**Republica Moldova**  
**MD 368**

## **SCOP**

Sporirea germinării semințelor de tutun și rezistenței plantelor la factori abiotici și biotici nefavorabili ce ar aduce la sporirea roadei.

## **DESCRIERE**

Semințele de tutun se tratează cu un bioregulator de origine vegetală înainte de semănat timp de 24 ore.



## **AVANTAJE**

Tratarea semințelor de tutun cu un bioregulator nou de origine vegetală conduce la sporirea germinației semințelor cu 15% la sporirea rezistenței plantelor la factorii abiotici și biotici nefavorabili, la sporirea roadei cu 35%.

## **SUMMARY**

Tobacco seed presowing treatment with bioregulators results in the enhancement of tobacco seed germination and plant resistance to unfavorable abiotic and biotic factors.

## **REZUMAT**

Tratarea semințelor de tutun înainte de semănat cu bioreglatori naturali, ceea ce conduce la sporirea germinației semințelor de tutun și rezistenței plantelor la factori abiotici și biotici nefavorabili.