

Compoziție pentru tratarea semințelor de tutun înainte de semănat, care conține sulfat de zinc, sulfat de cupru, iodură de potasiu și apă, caracterizată prin aceea că suplimentar conține acid tartric și 3-O- $\{[\alpha\text{-L-ramnopyranozil}(1\rightarrow2)]\text{-}[\alpha\text{-L-ramnopyranozil}(1\rightarrow4)]\text{-}\beta\text{-D-glucopyranozid}\}\text{-}[(25\text{S})\text{-}5\alpha\text{-furostan-}3\beta,22\alpha,26\text{-triol}]\text{-}26\text{-O-}\beta\text{-D-glucopyranozid}$, având următorul raport al ingredientelor, g/l:

sulfat de zinc	0,2
sulfat de cupru	0,2
iodură de potasiu	0,2
acid tartric	0,1
3-O- $\{[\alpha\text{-L-ramnopyranozil}(1\rightarrow2)]\text{-}[\alpha\text{-L-ramnopyranozil}(1\rightarrow4)]\text{-}\beta\text{-D-glucopyranozid}\}\text{-}[(25\text{S})\text{-}5\alpha\text{-furostan-}3\beta,22\alpha,26\text{-triol}]\text{-}26\text{-O-}\beta\text{-D-glucopyranozid}$	0,1
apă	restul