

Mediu nutritiv pentru cultivarea tulpinii de funghi *Penicillium expansum* CNMN FD 05 C care conține KH_2PO_4 , CaCl_2 , KCl , $\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$, NaNO_3 , $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$, celuloză microcristalină, extract de porumb și apă, având pH-ul inițial 4,5, caracterizat prin aceea că suplimentar conține $(\text{NH}_4)_2\text{VO}_3 \cdot \text{Gly}$, ingredientele fiind luate în următorul raport, g/L:

KH_2PO_4	1,0
CaCl_2	0,1
KCl	0,1
$\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$	0,3
NaNO_3	2,5
$\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	0,01
$(\text{NH}_4)_2\text{VO}_3 \cdot \text{Gly}$	0,010...0,015
celuloză microcristalină	10,0
extract de porumb	15,0.