



NIMRÓD F1

HR Tm2
IR TSWV

Hibrid timpuriu cu creștere permanentă, cu bacă de formă conică, ridicate, albe, dulci, mari. Bacă regulată, albă, cu pericarp gros, cu greutatea de 110-140g. La vremea culegerii baca are culoarea albă, iar copt pe deplin devine roșu, fără a-și pierde mărimea nici spre finalul producției.

Planta are o distanță scurtă între noduri, o creștere medie, recoltă mare. Se dezvoltă repede, nu este prea sensibilă la lipsa de lumină. Este rezistentă în cea mai mare măsură la virusul mozaic al tutunului (TMV) și virusul Óbuda al ardeiului (ObPV), fiind rezistentă și împotriva virusului mozaic la tomate (TSWV).

Poate fi semănată, răsadită din ianuarie până în decembrie. Recolta cea mai frumoasă se produce pe tulpină și în apropierea acesteia. Cele mai eficiente rezultate pot fi obținute prin cultivarea palisată sau la cordon. Densitate: 5-6 tulpini/m².

Prima specie a societății Duna-R Kft, care datorită rezistenței sale la Tm2 și TSWV ușurează și face mai sigură cultivarea.



Fertilizare lichidă în cult. tăiată

Perioadă	Proporția N:P:K	Calciu	Îngrășăminte chimice/săptămână
Plantare	1:2:1 fertilizare starter		0,2 %
Până la prima legare	1:1:1	++	0,8 dkg/m ²
Până la a doua legare	1:0,5:1,1	+++	1,5 dkg/m ²
Până la prima recoltare	1:0,5:1,1	+++	1,8 dkg/m ²
Pe perioada recoltării	1:0,5:1,1	+++	1,5-2 dkg/m ²

Fertilizare lichidă în cult. palisată (cordon)

Perioadă	Proporția N:P:K	Calciu	Îngrășăminte chimice/săptămână
Plantare	1:2:1 fertilizare starter		0,2 %
Până la prima legare	1:1:1,3	+	0,8 dkg/m ²
Până la a doua legare	1:0,5:1,1	+	1,2 dkg/m ²
Până la prima recoltare	1:0,5:1,1	++	1,5 dkg/m ²
Pe perioada recoltării	1:0,4:1,2	++	1,5 dkg/m ²

Datele privind fertilizarea cu îngrășăminte lichide sunt cu caracter informativ. Pentru stabilirea exactă a cantităților se vor lua în considerare rezultatele analizei de sol și condițiile de cultivare (anotimp, condiții meteorologice, instalații de cultivare, fitotehnie etc.)