



Nou



# FLORMASTER IR

Sistem de producție Clearfield®.

## CARACTERISTICI

Înălțimea plantei	scurtă-medie
Înflorire	semi-târzie
Maturitate	semi-târzie
Formă capitul	foarte convexă
Poziție capitul	ușor înclinată
Conținut de ulei	51-53 %
Înregistrat	EU27 - UA

## TOLERANȚĂ

Orobanche	A-E
Plasmopara sp.	RM9
Rezistență la scuturare	ridicată
Toleranță la Sclerotinia pe tulpină	foarte bună

## REZULTATE ALE HIBRIDULUI FLORMASTER IR

Țară	BG	RO		RS	RU		UA	
Locație	Letnitsa	Belciugatele	Scanteia	Pancevo	Balashov	Listopadovka	Jaskiv	Denisivka
Randament (t/ha)*	3,52	2,79	2,89	3,58	3,22	2,41	3,29	3,27
Randament % vs. media testărilor pentru 19 hibridi	109%	102%	115%	112%	109%	113%	110%	111%

\*Randament la umiditate 9%

## BENEFICII

- ▶ Hibrid polivalent pentru toate randamentele potențiale
- ▶ Profilul RM9 îi conferă o siguranță sporită împotriva Plasmopara RM9
- ▶ Dimensiunea mică: rezistență bună la cădere și recoltare ușoară

## RECOMANDARE PENTRU SEMĂNAT

Tip de sol	Densitate înainte de recoltat (plante/ha)
Sol fertil	65 000-70 000
Sol nisipos	55 000-60 000



◆ groupe soufflet