

**NOUVEAU**

# LUZERNE DE MARQUE 54H98 5 SERIES<sup>MC</sup>

- **Produit à dormance 4 et au rendement amélioré.**
- **Cette variété résistante à la cicadelle de la pomme de terre conjugue d'excellentes qualités face aux maladies et une productivité élevée en cas de pressions moyennes à hautes exercées par la cicadelle.**
- **La luzerne 54H98 possède de bons atouts de résistance aux maladies, permettant un établissement réussi dans des sols très variés.**

## RÉSISTANCE AUX MALADIES ET AUX ORGANISMES NUISIBLES

<b>Dormance automnale</b>	<b>4,0</b>
<b>Rusticité hivernale</b>	<b>2,0</b>
<b>IRM totale</b>	<b>30/30</b>

Pourriture phytophthoréenne	RÉ
Verticilliose	RÉ
Anthraxose	RÉ
Flétrissement bactérien	RÉ
Fusariose	RÉ
Aphanomyces Race 1	RÉ
Cicadelle de la pomme de terre	RÉ
Puceron du pois	R
Puceron bleu de la luzerne	RÉ
Puceron maculé de la luzerne	RÉ

## RÉSISTANCE AUX ORGANISMES NUISIBLES

% Résistance des plantes	Catégorie de résistance	Abréviation de la catégorie
>50%	Résistance élevée	RÉ
31-50%	Résistance	R
15-30%	Résistance modérée	RM
6-14%	Résistance basse	RB
0-5%	Susceptible	S

## GUIDE DE SUSCEPTIBILITÉ ET D'EMPLACEMENT

Sols bien drainés ou excessivement drainés	•••
Sols mal drainés, susceptibles à la pourriture des racines	•••
Pression des nématodes des tiges	•
Pression des pucerons	••
Pression de la cicadelle de la pomme de terre (sans insecticide)	•••
Environnements de culture irrigués	•••
Qualité fourragère très élevée et flexibilité de récolte	•
Objectifs de qualité fourragère élevés	••
Retards de récolte ou longs intervalles de coupe	••
Intervalles de coupe courts, regain rapide	••
Zone de destruction hivernale fréquente, persistance du peuplement/pied	•••
Tolérance au trafic lourd de roues	••
Tenue dans des conditions propices à la verse	••
Systèmes de production biologique et sans OGM	•••
Sols tolérants au sel	•



PROTECTION CONTRE LA CICADELLE

TRÈS ADAPTÉE ••• ADAPTÉE •• ADAPTATION FAIBLE •

