



Gamme Pois Marché de frais

UTRILLO

La référence des variétés du marché de frais à grandes gousses.

- Plante vigoureuse, véritable bi-gousse de cycle de végétation demi-tardif
- Gousses longues, droites contenant 9 à 10 grains de gros calibre très sucrés
- Cette variété de type de «grains ridés» ne doit pas être semée en conditions froides et humides
- Bon rendement cueillette horaire.



DORIAN

Variété pour le marché frais associant qualité de gousse et résistance à l'oïdium.

- Plante puissante demi-tardive à tardive
- Gousses longues et droites de couleur vert foncé, contenant 10 à 11 grains ronds de gros calibre très sucrés
- La résistance à l'oïdium de cette variété permet de prolonger les productions de pois pendant toute la saison estivale.



**Seminis**[®]



Variétés	Type	Précocité	Longueur de gousse (cm)	Nb de grains	Résistances
Spring	Ridé vert foncé	Très précoce	8 à 9 cm	7 à 8	HR Fop:1
Utrillo	Ridé vert foncé	Demi-tardif	12 à 14 cm	10	HR Fop:1
Dorian	Ridé vert foncé	Demi-tardif à Tardif	14 à 15 cm	10 à 11	HR Ep/Fop:1

Abréviation	Nom français	Nom scientifique
Ep	Oïdium	<i>(Erysiphe pisi)</i>
Fop	Fusariose	<i>Fusarium oxysporum f.sp.pisi Race 1 et/ou Race 2</i>

Terminologie des résistances

Haute résistance (HR) : Aptitude d'une plante à fortement limiter l'activité d'un ravageur ou d'un agent pathogène spécifique et / ou à limiter les symptômes d'une maladie en comparaison d'une plante sensible. En cas d'attaque importante du ravageur ou de l'agent pathogène ces variétés pourront développer quelques symptômes. De nouvelles races ou des races peu fréquentes d'un ravageur ou d'un agent pathogène donné peuvent contourner cette résistance de manière parfois complète.

Résistance intermédiaire (IR) : Les variétés dotées d'une résistance intermédiaire à un ravageur ou à un agent pathogène spécifique pourront se montrer plus performantes que les variétés sensibles en cas d'attaque modérée ou sévère de ce ravageur ou de cet agent pathogène. Ces variétés pourront présenter davantage de symptômes que les variétés résistantes dans les mêmes conditions d'attaque modérée ou sévère de ce ravageur ou de cet agent pathogène.

Immunité : Le Vendeur ne garantit aucune immunité sur sa gamme de semences, l'immunité étant la capacité d'une plante à ne pas être sujette à l'attaque d'un pathogène spécifique.

Semences non traitées : Par définition, elles ne bénéficient pas de la protection de base des semences en usage dans le marché, pour tout problème de levée, maladie, parasites, etc. ou toute autre altération dans le développement de la variété. L'Acheteur reconnaît et accepte les risques liés à la commande de semences non traitées.



Bayer - Crop Science | Site de Nîmes | Mas de Rouzel | Chemin des Canaux | CS 17270 | 30918 Nîmes Cedex 2 - France
Bayer - Crop Science | Monsanto SAS | Siège Social | 16, rue Jean-Marie Leclair | CS 80123 | 69266 Lyon Cedex 09 - France

Pour des informations sur les produits ou pour des conseils techniques, veuillez nous contacter aux numéros gratuits suivants :
 depuis un poste fixe : 00 800 2000 1101
 depuis un téléphone portable : +800 2000 1101
 Fax : 04 26 15 70 04
 Monsanto.france@monsanto.com

www.seminis.fr



*L'accès le plus rapide
à notre site internet !
Prenez en photo
le flash code ci-contre.*

Toutes les informations concernant les produits, communiquées oralement ou par écrit par une entité du groupe Bayer, ses employés ou ses agents, y compris les informations fournies dans ce catalogue, sont données de bonne foi. Elles ne doivent toutefois pas être considérées comme une représentation par Bayer des rendements ou aptitudes des variétés vendues. Ces rendements ou aptitudes peuvent varier en fonction d'un lieu, des conditions climatiques et autres causes. Le groupe Bayer ne pourra être tenu pour responsable des informations données. Ces informations ne doivent faire partie d'aucun contrat avec une entité du groupe Bayer, sauf indication contraire écrite.

Seminis® est une marque déposée du groupe Bayer. Toutes les autres marques de commerce indiquées dans ce document sont des marques de commerce déposées ou non de groupe Bayer, de ses sociétés apparentées ou de toute autre société affiliée, utilisées avec autorisation.

