

Arizona.



Μεσοπρώιμη, υψηλής απόδοσης, ανθεκτική στους ιούς προσαρμόζεται σε όλες τις κλιματολογικές συνθήκες.

- ▶ **Μεγάλοι οβάλ, ομοιόμορφοι κόνδυλοι**
- ▶ **Υποκίτρινη, ιδανική για φούρνο**
- ▶ **Καλή αντοχή στη ζέστη και στους μηχανικούς χειρισμούς**



characteristics

Γενικά Χαρακτηριστικά

Δημιουργός: Agrico Research B.V.

Διασταύρωση: UK 150-19D22 x MASCOTTE

Δικαιώματα δημιουργού: 31-12-2040

Σπορόφυτο: AR 98-0313

Χαρακτηριστικά φυτού και κονδύλων

Πρωιμότητα: μεσοπρώιμη / 7

Χρώμα φύτρου: κόκκινο βιολετί / RV

Χρώμα άνθους: λευκό / W

Αριθμός μούρων: άνω του κανονικού / 5

Φύλλωμα - αρχική ανάπτυξη: αρκετά γρήγορη / 7

Φύλλωμα - τελική ανάπτυξη: καλή / 8

Φύλλωμα - ευρωστία φυτού: κανονική / 6

Χρώμα φλοιού: κίτρινο / Y

Χρώμα σάρκας: υποκίτρινο / 6

Εμφάνιση φλοιού: άνω του μετρίου / 6,5

Σχήμα κονδύλου: οβάλ / O

Ομοιομορφία κονδύλων: κανονικό / 7,5

Κονδυλοποίηση: κανονική / 6

Μέγεθος κονδύλου: μεγάλο / 8

Κανονικότητα μεγέθους: κανονικό / 7

Λήθαργος: μέτριος / 6

Ανθεκτικότητες και ποιότητα

Δευτερογενής ανάπτυξη: ελάχιστα ευαίσθητη / 7

Εσωτερικές μαύρες κηλίδες: ελάχιστα ευαίσθητη / 7

Σκασίματα μεγέθους: ελάχιστα ευαίσθητη / 7

Μηχανικοί χειρισμοί: ελάχιστα ευαίσθητη / 7

Metribuzin (Sencor) προφυτρωτικά: ευαίσθητη / 5

Metribuzin (Sencor) μεταφυτρωτικά: αρκετά ευαίσθητη / 6,5

Βάρος εντός νερού: 301

Στερεά ουσία: 17%

Τύπος μαγειρέματος (ψησίμο): ελαφρά σφικτή / AB

Αποχρωματισμός μετά το μαγείρεμα: αρκετά ευαίσθητη / 6,5

Αποχρωματισμός πριν το μαγείρεμα: - / -

Κατανομή στερεάς ουσίας: - / -

Ποιότητα τσιπς: ακατάλληλη / 4



How to grow

Λίπανση ¹

Άζωτο: συνηθισμένη δοσολογία -10%.

Φώσφορος: συνηθισμένη δοσολογία.

Κάλιο: συνηθισμένη δοσολογία.

Μεταχείριση σπόρου

Εάν απαιτηθεί σπάσιμο των φύτρων, δεν πρέπει να γίνει πάνω από μία φορά, γιατί μπορεί να έχει αρνητικό αποτέλεσμα στην απόδοση και την κανονικότητα του μεγέθους.

Planting distance

28/35 mm: 27 cm (50.000 φυτά/10 στρ.)

35/55 mm: 30 cm (45.000 φυτά/10 στρ.)

Ζιζάνια

Να μη χρησιμοποιείται metribuzin (Sencor) μεταφυτρωτικά, καθώς επηρεάζει σημαντικά το φύλλωμα και προκαλεί σημαντική μείωση της παραγωγής.

Μυκητοκτόνα

Αυστηρό προληπτικό πρόγραμμα ψεκασμού κατά του περονόσπορου είναι απαραίτητο.

Συγκομιδή

Αναμονή τουλάχιστον δύο εβδομάδες μετά την αποφύλλωση, λόγω ευαισθησίας στους μηχανικούς χειρισμούς και στις εσωτερικές μαύρες κηλίδες.

Θερμοκρασία αποθήκευσης - .

Προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης στους 4 °C. Κατάλληλη για μέσο χρόνο αποθήκευσης.

¹ Τα επίπεδα λίπανσης θα πρέπει να βασίζονται σε αναλύσεις εδάφους



Ανθεκτικότητες

Ίωση - LRV: - / -

Ίωση - Υη: ελάχιστα έως καθόλου ευαίσθητη / 8

Ίωση - Υηηη (κονδύλου): ελάχιστα έως καθόλου ευαίσθητη / 8

Ίωση- Spraing: ευαίσθητη / 5

Περονόσπορος φύλλων: πολύ ευαίσθητη / 4

Περονόσπορος κονδύλων: ευαίσθητη / 5

Φουζάριο: ελάχιστα ευαίσθητη / 6

Ακτινομύκωση: ευαίσθητη / 5,5

Say potato,
say **Agrico.**

Σπογγοσπορίωση: πολύ ευαίσθητη / 2

Εξωτερικά μαύρα στίγματα: πολύ ευαίσθητη / 4

Καρκίνωση 1: ανθεκτική / 10

Καρκίνωση 6: αρκετά ευαίσθητη / 6

Καρκίνωση 18: - / -

Χρυσονηματώδεις Ro 1/4: ανθεκτική / 9

Χρυσονηματώδεις Ro 2/3: - / -

Νηματώδης Pa2: - / -

Νηματώδης Pa3: - / -