# APOMATA / AROMATA

## Impala x BRU 93 136

- Отлична устойчивост на картофени цистообразуващи нематоди
- Средно ранен сорт, с жълта месеста част и многофункционален
- Ниски изисквания към азотно торен









## СПЕЦИФИКАЦИИ

## Характеристики

 Цвят на кожата
 Жълт

 Цвят сърцевина
 Жълт

 Качество за пържене
 Добро

 Форма на клубените
 Овална

 Клубени на растение
 10 - 12

Зрялост Средно ранен

Период на покой Дълъг
Семенни плодове Малко
Тип за готвене АВ
Средна дължина клубени 88
Възможност за измиване Добра
Подводно тегло 345 - 385
Съдържание на суха маса 19 - 21%

#### Чувствителност

Натъртване Слабо чувствителен
Механични повреди Слабо чувствителен
Пукнатини при растеж Чувствителен
Вторичен растеж Слабо чувствителен
Сенкор (Метрибузин) Слабо чувствителен
Суша Доста чувствителен
Кухи сърцевини Слабо чувствителен

## **Устойчивост**

Ү-вирус Възприемчив Yntn вирус Възприемчив Спрейнг Слабо възприемчив Мана по клубените Слабо възприемчив Мана по листата Доста възприемчив Фузариум Слабо възприемчив Обикновена краста Слабо възприемчив Устойчив / 10 Рак по картофите F1

Рак по картофите F2 -/-

Рак по картофите F6 Неустойчив / 9

Рак по картофите F18 -/-

КЦН Ro1Устойчив / 9КЦН Ro2/3Устойчив / 9КЦН Pa2Устойчив / 9КЦН Pa3Устойчив / 8

Сребриста краста Доста възприемчив

Ранен пригор -/-Листно завиване -/-

# APOMATA / AROMATA

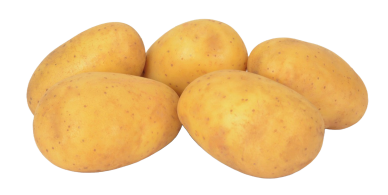
# Impala x BRU 93 136

- Отлична устойчивост на картофени цистообразуващи нематоди
- Средно ранен сорт, с жълта месеста част и многофункционален
- Ниски изисквания към азотно торен









#### СЪВЕТИ ЗА ОТГЛЕЖДАНЕ КАРТОФИ ЗА КОНСУМАЦИЯ

При следване на съветите за отглеждане вземете в предвид местните условия като тип почва и климат.

### Предварителна обработка и засаждане

Съхранявайте семенните картофи с механична охладителна система, за да предотвратите физиологично стареене Аклиматизирайте преди засаждане.

Почвена температура от поне 10°C е от съществено значение за успешно начало.

Приложете третиране срещу Ризоктония, Сребриста краста и Черни петна по време на засаждане Засадете на повърхностното ниво

### Разстояния при засаждане

Размер 30/35 мм разстояние на засаждане около 20 см  $\times$  75 см, около 1,425 кг/ха (67,000 растения/ха) разстояние на засаждане около 27 см  $\times$  75 см, около 2,850 кг/ха (49,000 растения/ха) разстояние на засаждане около 30 см  $\times$  75 см, около 4,700 кг/ха (44,000 растения/ха)

#### Торене

- N AROMATA изисква приблизително 125-150 кг/ха (включително почвените запаси). Използвайте бавно освобождаваща се форма на азот: 2/3 преди засаждане и 1/3 на няколко пъти след формиране на клубените.
- Р Стандартни местни препоръки.
- К Агрия изисква приблизително 250 кг/ха нискохлорен калий.
- Прилагайте Mg, Mn, Ca и B като листни торове.

### Прибиране на реколтата

- Започнете унищожаването на стъблата преди кожицата да потъмнее.
- Започнете прибирането на реколтата най-малко три седмици след унищожаване на стъблата

## Съхранение

- Колебанията в температурата, комбинирани с конденз, могат да доведат до ранно покълване и увеличават риска от сребриста краста
- Започнете зарастването на раните при 14°C