

AMORA



KRUISING	Premiere x Anosta
VROEGRIJPHED	Vroeg
KNOL	Ovaal, schilkleur: geel, vleeskleur: lichtgeel
LOOF	Zeer vroege opkomst, geeft voldoende stengels
RENDEMENT	Hoog
DROGESTOFGEHALTE	21-22 % - 400 OWG
BESTEMMING	Friet - Verse consumptie - Kooktype B-C

GEVOELIGHEDEN

PHYTOPHTORA	Phytophthora loof	Gevoelig	Phytophthora knol	Weinig gevoelig		
SCHURFT	Weinig gevoelig					
AARDAPPELMOEHEID	Type	Ro1	Ro 2/3	Pa 2	Pa 3	1 : Zeer gevoelig 9 : Niet gevoelig
	Waarde	9	-	-	-	
ALTERNARIA	Weinig gevoelig					
SENCORGEVOELIGHEID	Weinig gevoelig					
GOED OM WETEN !	Amora is niet gevoelig voor Sencor® mits toegepast voor opkomst.					



TEELTADVIES

VOORBEHANDELING Pootgoed & TEELT

Behandel steeds het pootgoed tegen rhizoctonia en zilverschurft. Een grondbehandeling tegen rhizoctonia wordt ook aangeraden. Voorkom condensatie om versmering te voorkomen. Bij vloeibare behandeling is het belangrijk het pootgoed goed te laten drogen. Amora heeft een korte kiemrust en geeft voldoende stengels. Een warmte stoot een paar weken voor het poten is niet nodig. Amora 2 weken voor het poten uit de mechanische koeling zetten is voldoende. Alvorens te poten dient de grond voldoende warm te zijn. Dit bevordert een snelle ontwikkeling. Amora kan op verschillende grondsoorten worden geteeld. Maar zal vooral op zandgronden worden geteeld.

BEMESTING

Amora vereist een iets schrale stikstofgift ten einde vroegtijdig een goede kwaliteit te krijgen. Gangbaar is om een gift van 100 – 120 kg te geven op lichtere en matige kleigronden. Voor Fosfaat en Kali kan men het bodemadvies volgen.

PLANTAFSTANDEN

Maat	Planten/ha	Plantafstand	
		75 cm	90 cm
25/28	51.000	25-27	21-23
28/35	40.000	32-34	27-29
35/55	35.000	37-39	30-32

Plantdiepte:
maaveld

LOOFDODING / OOGST

Tussen loofdoding en roeien minimaal 2-3 weken wachten om een goede schilvorming te krijgen. Amora is iets gevoelig voor rooibeschatiging en is gevoelig voor stootblauw.

BEWARING

Meestal zal van bewaring geen sprake zijn daar de meeste aardappelen voor de vroege frites verwerkt worden