



Jelly

Laadukas pakkaamo- ja teollisuuskäyttöön soveltuva yleisperuna, jolla on hyvä keltaperuna-ankeroisen kestävyys

- erittäin hyvä saanto
- kauniit ja tasakokoiset mukulat
- keltainen malto
- hyvä kuivuudenkestokyky
- soveltuu hyvin erilaisiin kasvuolosuhteisiin

Soveltuu
luomu-
tuotantoon



Jelly

laadukas pakkaamo- ja teollisuusperuna

Lajikeominaisuudet			
Aikaisuus	myöhäinen	Mukula Mukulan muoto Itukuopat Kuori	soikea hyvin matalat keltainen, sileä, hieman karhea keltainen
Keittolaatu (EAPR)	B		
Käyttölaatu	laadukas ruokaperuna, joka soveltuu erinomaisesti kotitalous- ja teollisuuskäyttöön	Mallon väri	
Sato	tekee tasakokoisia ja kookkaita mukuloita, jonka vuoksi kauppakelpoinen saanto on erittäin hyvä	Taudinkestävyys Perunasyöpä Ankeroinen Lehtirutto Virustaudit Perunarupi Bakteeritaudit Maltokaariviroosi	1, 2 (a), 6 (a) Ro1-5 keskinkertainen hyvä hyvä kohtalainen hyvä
Alkukehitys	nopea	Käsittelyn kesto Mustelmoituminen Mekaaninen vioitus	erittäin hyvä hyvä
Itämislepo	hyvä, säilyy erittäin hyvin varastossa		
Viljelysuositukset			
Maanlaatuvaatimus	keskinkertaiset vaatimukset maanlaadulle ja veden saannille, hyvä kuivuuden kestävyys.		
Istutus	taimiväli	~ 46 000 kasvia/ha (27 cm)	
	istutussyvyys	normaali	
	siemenen valmistelu	normaalit toimenpiteet	
	peittäys	huolellinen seitintorjunta suositeltavaa	
Herbisidit	hiukan arka Metributsiinille, taimettumisen jälkeen suuria annosmääriä tulisi välttää. Arka kloratoni tehoaineelle (Centium 36 CS)		
Lannoitus (kun tavoitteellaan satotasoa 50 tn/ha)			
Typpi (N)	25 % vähemmän kuin tilan normaali typpilannoitus määrä N/ha (arviolta noin 30-50 kg/ha)		
Fosfori (P)	lohkon viljavuuden mukaan; 45 kg/ha		
Kalium (K)	lohkon viljavuuden mukaan; 225–290 kg/ha, tärkeää antaa riittävästi		
Magnesium (Mg)	lohkon viljavuuden mukaan; 45 kg/ha		

Kaikki tiedot perustuvat virallisiin lajikekokeisiin ja/tai omiin käytännön kokemuksiin, koska perunat ovat kuitenkin luonnontuotteita, emme pysty takaamaan tiedoissa mainittuja ominaisuuksia.