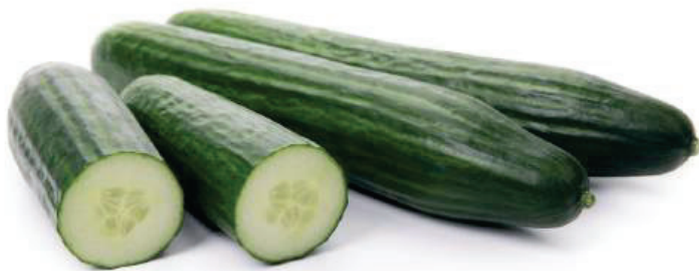


Gurken

[*Cucumis sativus* L.]

TKG / kleinste Abpackung	25 - 30 g, 1 g = 33 - 50 Korn / 100 Korn
Temperatur	Aussaat: Tag 20°– 25° C, Kultur: Tag 22° Nacht 18°
Pflanzung	geheizte Bodenkultur 1 Pfl. Mitte Februar, 2 Pfl., Mitte Juni, ungeheizte Bodenkultur Anfang Mai
Saatgutform	ungebeiztes Saatgut, gebeiztes Saatgut, Bio-Saatgut
Saatgutbedarf für 1.000 Pfl.	1.150 Korn
Pflanzenbedarf / qm	1,5 - 2,1 Pflanzen
Bemerkung	bei belasteten Böden nur veredelte Pflanzen verwenden



Bluesbrother F1

Gurke lang, Blue Leaf
offener, starker Wuchs
gute Fruchtqualität, hoher Ertrag

Verdon F1

starke Wuchskraft, offener Wuchs
auch für Bodenkultur geeignet
stark bei Virusproblemen



Gewächshausgurken	Eignung	Fruchtfarbe	Fruchtmaße in cm	Fruchthaut	Parthenokarp	Resistenz HR	Resistenz IR	Bemerkung
Bluesbrother F1 	Substrat Boden	dunkelgrün	32 - 36	leicht gerippt	x	Px, CVYV, Ccu, CGMMV	Pcu, Fusarium, CMV	Blue Leaf, starke Wuchskraft, hohe Erträge
Cordoba F1	Boden	dunkelgrün	30 - 35	leicht gerippt	x	Ccu, Cca	PX	für den Hobbyanbau, regeneriert gut
Konstanze F1	Boden	dunkelgrün	30 - 34	leicht gerippt	x	CMV,PM	DM	schöne, uniforme, dunkelgrüne Früchte
Pindos F1	Boden	dunkelgrün	32 - 36	leicht gerippt	x	CMV,PM	DM	sehr produktiv, sehr uniform, schlanke Früchte
Verdon F1 	Substrat Boden	dunkelgrün	30 - 35	leicht gerippt	x	CGMMV Cca/Ccu/ Px	CMV/ CVYV	wuchskräftige, offene Pflanze mit guter Regeneration, stark bei Virusproblemen, Profianbau Erde
Vigorex F1	Boden	dunkelgrün	33 - 35	leicht gerippt	x	Ccu Cca	Px	starker Wuchs, auch für Kaltanbau, gute Regeneration, hohes Fruchtgewicht