



Planifolia Green

SaporeVaniglia (aggiungere aromi a piacere)UtilizzoSecondo la tua interpretazione

(autofermentazione/maturazione/

stagionatura)

Origine Paesi Bassi

Coltivazione Cultura socialmente responsabile con

protezione biologica delle colture

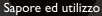
Disponibilita' Ogni anno da 3 a 4 mesi (Q1),

fino a esaurimento scorte

Conservazione 7 giorni alla maturazione. Tenere la

lattina chiusa, conservare all'asciutto a

temperatura ambiente



Planifolia Green, baccelli di vaniglia verde: raccolti freschi dalla pianta. I più esperti possono fare esperimenti con la "stagionatura" (essiccazione e lavorazione) per aggiungere aromi a piacere.

Un'opportunità unica di lavorare con baccelli verdi freschi, fermentandoli secondo il proprio estro personale, per infondere nuovi sapori alla vaniglia. Un'operazione che spalanca la porta a possibilità illimitate, si pensi, per esempio, agli abbinamenti con petali di rosa, pistacchi, riso, affumicatura o con una salsa molto piccante.

Origini

La vaniglia (Tlilxochitl) è nativa del Messico. Nell'antico Messico, nella regione oggi nota come Veracruz, i Totonacs erano considerati i produttori della vaniglia migliore. Maya e aztechi avevano creato una bevanda divina con cioccolato e vaniglia. Ai conquistadores spagnoli piacque così tanto che Hernán Cortés esportò entrambi i prodotti in Spagna, introducendoli in Europa.



Disponibilita' e conservazione

Planifolia Green è un prodotto stagionale disponibile da 3 a 4 mesi (Q1) all'anno, fino a esaurimento scorte. Raggiunge la maturazione in 7 giorni. Tenere in un contenitore chiuso, conservare all'asciutto a temperatura ambiente.

Prodotto secondo i dettami della coltivazione socialmente responsabile, *Planifolia Green* soddisfa le norme igieniche delle preparazioni alimentari. I baccelli sono coltivati in modo pulito e igienico.

Koppert Cress B.V.

De Poel I

2681 MB Monster

Paesi Bassi
Tel: +31 174 24 28 19
Fax: +31 174 24 36 11

Fax: +31 174 24 36 11 info@koppertcress.com www.koppertcress.com