



KOPPERT CRESS

Architecture Aromatique

Wheat Grass

Smak	Silny, słodkawy
Użycie	Wyciśnięty, kolorowy składnik soków, koktajli i deserów
Uprawa	Uprawa społecznie odpowiedzialna z biologiczną ochroną upraw
Dostępność	Przez cały rok
Okres trwałości	Do siedmiu dni w temperaturze 2–7°C

Alergeny

Trawa pszenna to nazwa dla młodych kiełków pszenicy. Wiadomo, że nasiona pszenicy zawierają gluten, który może powodować reakcję alergiczną u tych osób, które są nadwrażliwe na gluten.

Sama *Wheat Grass* nie zawiera glutenu, ale ze względu na proces produkcji może zawierać jego śladowe ilości.

Smak i wykorzystanie

Wheat Grass ma silny słodkawy smak. W obecnych trendach zdrowotnych, sok z pszenicy z trawy stał się bardzo popularnym produktem. Popularność ta wynika z dużej zawartości włókien, chlorofilu, magnezu i seleniu. Sok z pszenicy jest jednym z najhojniejszych naturalnych źródeł witaminy A, B-kompleksu, B12, C, E i K.

Pochodzenie

Wheat Grass pierwotnie była uprawiana jako roślina spożywcza na Bliskim Wschodzie. Kupcy rozprawdzali zboże na południu Europy, a stamtąd rozprzestrzeniło się ono po całej Europie. Około 3000 lat temu znane były już korzystne właściwości i późniejsze zastosowania tej rośliny.



Wheat Grass (Triticum)

Dostępność i trwałość

Wheat Grass są dostępne przez cały rok i można je przechowywać do siedmiu dni. Temperatura przechowywania tego produktu wynosi od 2–7°C. Optymalna temperatura dla utrzymania najlepszej jakości wynosi od 2–4°C.

Produkowany zgodnie ze społecznie odpowiedzialnymi metodami uprawy, *Wheat Grass* spełnia standardy higieny w kuchni. Ze względu na czysty oraz higieniczny sposób uprawy liście wymagają jedynie spłukania.



Solitary Box: 16x
(30x40x14 cm)



Słodki



Umami



Sól



Kwas



Gorzki

Koppert Cress B.V.

De Poel 1

2681 MB Monster

Holandia

Tel : +31 174 24 28 19

Fax : +31 174 24 36 11

info@koppertcress.com

www.koppertcress.com