



MUSTARD MIX MICRO-GREENS

BLADMOSTERD MENGELING MICRO-GROENTE - MOUTARDE EN MÉLANGE MICRO-POUSSE
MICROGREENS MISCHUNG - MISTURA PARA MICRO-GREENS - MEZCLA PARA MICRO-GREENS

(Brassica Juncea)



Micro-groenten worden voor het jonge plantje met kiemblad of eerste gewone blad, op vocht houdend materiaal gekweekt (keukenrol, watten, aarde). Voor de ontkiemung donker en warm houden, na de ontkiemung licht en koeler. Regelmäßig water geven en na 7 tot 21 dagen oogsten door de jonge plantjes met een schaartje af te knippen. Microgroenten hebben een sterk geconcentreerde smaak, terwijl ze een frisse, delicate en levendige uitstraling behouden. Ze bevatten soims tot 50 keer meer voedingstoffen dan hun volwassen versie. Zaailingen van mosterd hebben een pittige smaak, ideaal bij rauwkost, sla en bij brood. Zaden afkomstig van biologische landbouw.



Premier stade de croissance de la plante, le micro-pousse est un concentré de minéraux, vitamines et antioxydants qui en font l' aliment-santé par excellence. Utilisé comme rehausseur de goût ou décoration de plats. Semez vos graines sur un lit de terreau ou sur du papier de cuisine, sans qu'elles ne se chevauchent. Tassez et arrosez. Avant germination, tenir au chaud et dans l'obscurité, après germination à la lumière. Vaporisez de l'eau 1 à 2 fois par jour. Récoltez en coupant la base de la tige, lorsque les cotylédones sont totalement développés (entre 7 à 21 jours). Les micro-pousses de moutarde sont tendres, succulentes et épicées. Très populaires dans les mélanges asiatiques. Graines issues de l'agriculture biologique.



Mikrogemüse wird für die Jungpflanze auf feuchtem Material (Küchenrolle, Watte, Erde) angebaut. Vor dem Keimen dunkel und warm und nach dem Keimen kühl halten. Regelmäßig gießen und nach 7 bis 21 Tagen durch Abschneiden der Jungpflanzen mit einer Schere ernten. Microgreens haben einen sehr konzentrierten Geschmack und behalten gleichzeitig ein frisches, zartes und lebendiges Aussehen. Sie enthalten manchmal bis zu 50-mal mehr Nährstoffe als ihre Erwachsenenversion. Senf hat einen würzigen Geschmack, ideal zu rohem Gemüse, Salat und zu Brot. Saatgut aus kontrolliert biologischem Anbau.



Micro-vegetais são cultivados para a planta jovem. Semear em material húmido (rolo de cozinha, algodão, solo). Mantenha escuro e quente antes da germinação e mais frio após a germinação. Regue regularmente e colha após 7 a 21 dias, cortando as plantas jovens com uma tesoura: Microgreens têm um sabor altamente concentrado, mantendo uma aparência fresca, delicada e vibrante. Às vezes, contêm até 50 vezes mais nutrientes do que sua versão adulta. Mostarda tem um sabor picante, ideal com vegetais crus, alface e pão. Sementes provenientes de agricultura biológica.



Micro-vegetales se cultivan para la planta joven. Siembre en material húmedo (rollo de cocina, algodón, tierra). Mantener oscuro y cálido antes de la germinación y más fresco después de la germinación. Riegue regularmente y coseche después de 7 a 21 días, cortando las plantas jóvenes con unas tijeras. Microgreens tienen un sabor altamente concentrado mientras mantienen una apariencia fresca, delicada y vibrante. A veces contienen hasta 50 veces más nutrientes que su versión adulta. La mostaza tiene un sabor picante, ideal con verduras crudas, lechuga y pan. Semillas de origen ecológica.

GERMISEM



5 606619 522169

Germisem Sementes Lda.
Zona Industrial lote 16,
3400-060 Oliveira do Hospital
Portugal - www.germisem.com

Sementes St. – Regras e normas CE - Nº de embalador: 3724