## Bio-Grünkohlpulver



Der biologische Grünkohlanbau erfordert die folgenden Bedingungen. Unser Bio-Grünkohl wird in der Provinz Hebei gepflanzt, wo die Klimabedingungen für das Grünkohlwachstum sehr gut geeignet sind.

1. Opulenter Sonnenschein. 2. Schmeckt am besten nach einem Frost, also pflanzen Sie im frühen Frühling oder Spätsommer. 3. Aussaat von Grünkohl aus Saatgut oder Baumschulbestand im Spätsommer für eine Herbsternte oder im Frühjahr für eine Sommerernte. Säen Sie Samen 1/2 Zoll tief, so dass 1 Fuß zwischen Pflanzen und 2 Fuß zwischen Reihen. 4. Grünkohlpflanzen mit einer dicken Schicht Gartenkompost ummulchen. Dies hält den Boden kühl, verhindert Feuchtigkeitsverlust und versorgt die flachen Futterwurzeln mit leicht verfügbaren Nährstoffen. Hauptverarbeitungstechnik: Bio-Frischkohl, Schnitt, Reinluftblasenwäsche, Scheibe, Entwässerung und Trocknung, Dampfsterilisation (Temperatur:> 95 ° C Zeit: 2 ′), Pulver. Organisches Grünkohlpulver weist die folgenden Eigenschaften auf. 1. 100% biologisch 2. gentechnikfrei 3. glutenfrei 4. allergenfrei 5. 100% reines Pulver ohne Zusatzstoff 6. Feinkohlpulver

## Spezifikation

PRODUKTNAME	BIO-GRÜNKOHLPULVER
URSPRUNG DER PFLANZE	Brassica oleracea.
URSPRUNG DES LANDES	China
PHYSIKALISCH / CHEMISCH / MIKROBIOLOGISCH	
AUSSEHEN	Feines Puder
FARBE	Hellgrün
GESCHMACK & GERUCH	Charakteristisch
PARTIKELGRÖSSE	80 mesh
FEUCHTIGKEIT	≤ 5,0%
ASCHE	≤5,0%
SCHWERMETALL	Pb < 2 mg / kg As < 2 mg / kg Cd <2 mg / kg Hg < 2 mg / kg
PESTIZIDRÜCKSTÄNDE	Entspricht dem NOP & EU Bio-Standard
MIKROBIOLOGISCH	
TPC (CFU / GM)	<200.000 KBE / g
FORM & YEAST	<100 KBE / g
E COLI.	<10 KBE / g
PATHOGENEN BAKTERIEN	Negativ
STAPHYLOCOCCUS	Negativ
SALMONELLA:	Negativ
LISTERIA MONOCYTOGENES	Negativ
LAGER	Kühlen, lüften und trocknen
PAKET	20 kg / Beutel

REGALLEBEN	24 Monate
ANMERKUNG	Kundenspezifische Spezifikationen können ebenfalls erreicht werden

## Leistungen

1. Organisches Grünkohlpulver ist eine reichhaltige Quelle spezifischer Antioxidantien wie Lutein, Zeaxanthin und Beta-Carotin. 2. Es bietet eine gute Quelle für unlösliche Ballaststoffe zur Unterstützung einer gesunden Darmfunktion. Ballaststoffe können auch bei der Verwaltung eines gesunden Cholesterinspiegels helfen. 3. Es unterstützt auch ein gesundes Immunsystem mit Vitamin C und ist reich an Nicht-Häm-Eisen, das für die Energie unerlässlich ist. Nicht-Häm-Eisen hilft bei der Bildung von Hämoglobin, das Sauerstoff zu unseren Zellen transportiert und Energie liefert.

## Verpackung







Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Bio-Grünkohlpulver