

可溶性カルシウム・ケイ酸で高温に強くなる！
67種類の豊富なミネラルの相乗効果で食味向上！

国産100%天然素材 ミネラルブライオゾア

ミネラル67

ナトリウム
0.34%

腐植酸
2.94%

マンガン
546 mg/kg

カルシウム
35.4%

鉄
1.47 mg/kg

ケイ酸
19.6%

銅
7.26 mg/kg

マグネシウム
0.629%

ニッケル
4.02 mg/kg

亜鉛
24.1 mg/kg

北海道特殊肥料 第5260号
(北海道農政部食の安全推進局食品政策課)

20kg
袋入り

「ミネラル67」の特徴

特徴 1

土壤をやわらかくします

ミネラル67の結晶は特殊な炭酸カルシウム結晶(さん石)であり、セメント化作用による土壤の固結を防止します

特徴 2

溶解度が貝殻粉の約30倍です

溶解度

ミネラル67 40.49 mg /100g 水
貝殻粉 1.4 mg /100g 水

特徴 3

酸性中和能力がゆるやかです

土壤に対し酸度矯正に反応する時間が長く、カルシウム、ケイ酸等の含有分が間接的に窒素・リン酸・カリ等の主要養分吸収を促進させます

特徴 4

天然の微量元素を多く含んでいます

多くの微量元素を含んでおり、しかも各種成分の溶解吸収率は極めて高い

施用の目安 (10アールあたり)

作物名	施用量 (20kg入り袋)	施用期
稻・麦類	5~10袋	元肥=耕起前・全面散布、追肥=穗肥、出肥後、実肥
果樹	10~20袋	元肥(春)=全面散布、追肥(秋)=満肥又は全面散布
野菜・花卉全般	8~10袋	播種・定植前=全面散布、追肥=中耕前又は灌水前



茎の太さ・根張りの違いが明確です

ユーザー様の声

- はじめて「ミネラル67」を使ったお米を試食した時に、甘みがのっていて、味も美味しいかった。
- 例年に比べて乳白米やくず米の量が減りました。
- スイカやメロンに甘みがのっているのは勿論の事、味に深みがあるとお客様からの声があり、非常に評判が良いです。
- 連作障害が起きているところに「ミネラル67」を繰り返し使用すると、徐々に改善されてきました。

お問い合わせ

崎元商店 崎元 剛

〒651-2276
神戸市西区春日台5丁目16-12
TEL・FAX 078-962-4658
携帯 090-5619-4504