

特殊肥料(有機石灰)フミン酸入

かきライム

蒸製ボレーカルシュウム KAKI-LIME

20kg
ポリ袋入

養殖かき殻を原料とした新しい天然有機質石灰肥料が誕生

- 動物態有機質とミネラルを豊富に含む。
- N.P.K との相乗効果。
- 酸性の中和が持続的。石灰よりすぐれている。
- 多量施肥にも P.H は異常上昇しない。
- 土壌を膨軟にする。

広島農業短期大学 } 試
広島県農業試験場 } 験
広島県柑橘試験場 } 研究

研究結果
NHK テレビ・中国テレビで
発表

★別冊文献参照のこと

ミネラル

動物質石灰

貝柱・貝肉・変性硬タンパク質

フミン酸

未知因子 U.G.F.

植物有機 海藻・藻類

海中微生物

チッソ NO

リンサン P₂O₅

珪酸 SiO₂

銅 CuO

鉄 Fe₂O₃

ホーン B₂O₃

亜鉛 Zn

マグネシウム Mgo

塩素 ClO₂

炭酸カルシウム CaCO₃

マンガン Mno

カリ K₂O

かきライムの標準成分

チッソ	リン酸	炭酸カルシウム	カリ	苦土	＜溶性マンガン＞	鉄	＜溶性ホーン＞	亜鉛	銅	珪酸アルミナ	フミン酸	モリブデン
約 %	%	%	%	%	PPM	”	”	”	”	”	%	PPM
1.1	0.23	82	0.6	0.4	300	426	440	8	10	0.8	1.31	3.6

アルカリ約46%~50% PH7.5~8.5

● 施用量及方法

10アール当り

- 果樹 野菜 { 元肥 10~20袋
- 水稲、麦 { 追肥 7~15
- 野草、ナタネ { 元肥 7~15
- { 追肥 5~10

- 通常石灰と同じように施す。
- 秋落田及酸性著しい土壌には、15~30袋施す。多量施肥しても副作用は殆どなし。

特約店

日化工業株式会社 広島市西区三滝町16-4
電話(代)082)237-3311