

# 甲殻類質肥料 {カニ殻肥料}

# カニがら

## <特徴・効果>

☆たんぱく質の生合成を高め、植物細胞を活性化させ作物の生産性・食味を向上させます。

☆植物病原菌の生育を抑制し、土壌病原菌・土壌線虫類を防除する効果があり、抗生物質を作り出す放線菌・キチン分解菌のキチナーゼ等を増殖します。

☆含有アミノ酸のアラニンは有害物吸着能力があり、土壌中の残留金属・農薬・肥料を序々に吸着し活性化させます。

☆土壌中に数多く生存する微生物の菌叢バランスを保ち、連作障害を軽減します。

☆アキタキサンという色素が含まれており、作物の色艶を向上させる効果があります。

☆たんぱく質の分解によるアミノ酸の供給やカルシウムによる酸化防止等土壌改良に貢献します。

## 微量含有成分

- ☆アミノ酸 アルギニン、グリシン、ヒスチジン、イソロイシン、ロイシン、リジン、メチオニン、シスチン、アラニン、チロシン、トレオニン、トリプトファン、パリン、セリン
- ☆ビタミン ビタミンA、チアミン、リポフラビン、コリン
- ☆ミネラル カルシウム

## 標準施用量

10アール当り 80kg~100kg

- ※ 長期間使用することで効果は高まります。ぼかし肥料の原料としても最適です。製造全体量の20%~30%使用して下さい。



JANコード 4571255833058

原産国 インドネシア共和国株式会社 丸総通商

