



ボカシ肥料 + 化成の速効力

いのちの
パワー826

Bokashi &
Chemical fertilizer
NET 20kg

いのちの
ボカシ肥料 + 化成の速効力

パワー826

Bokashi & Chemical fertilizer

ペレット

NET 20kg

Bokashi &
Chemical fertilizer

いのちの
パワー826

ボカシ肥料 + 化成の速効力

NET 20kg

発売元: イノチオグループ



いのちの
ボカシ肥料 + 化成の速効力

Vパワー826

Bokashi & Chemical fertilizer **ペレット**

有機由来原料をじっくりと発酵・熟成した発酵肥料をベースに、魚ボカシ肥料と肉骨粉を加え、さらに、化学肥料をバランス良く組み合わせ、肥効が速く、追肥にも使用できるタイプの肥料になりました。

Vパワー826の特徴

特徴1

素早く効く、速効的な肥効

有機原料を工場で発酵することにより低分子化した原料40%と硫酸を強化しているため追肥としてもご使用いただけます。

特徴2

V型成分比

リン酸成分を抑え、加里成分を強化したV型の成分比になっていますので、リン酸過剰の圃場に最適です。

特徴3

有機由来窒素を含有

有機由来窒素率は47%、有機由来原料率は70%ですので土づくりに役立ちます。

特徴4

切れ目のない肥効

速効性の硫酸に速やかに効く、発酵肥料とゆっくり効く動物系タンパクが組み合わせられています。また土作りに効果の高いカニガラが1袋あたり1kg含まれています。

特徴5

撒き易いペレット形状

追肥での使用も想定し、3.2mm径の細粒ペレットに成形しています。

標準施肥量(10アール当り)		
	元肥	追肥
葉物野菜	5~10袋	1~3袋
花卉・果菜類	5~15袋	1~5袋

※施肥量は、土壌の状況・作物により増減して下さい。

【使用上の注意】

- ※有機の特徴として一部カビの発生が見られる場合がありますが、品質・効果に影響はございません。
- ※鳥獣の食害を受けますので、施肥後速やかに土壌と混和して下さい。

指定配合肥料 生産業者保証票	
肥料の名称	ボカシ配合1号
保証成分量(%)	窒素全量 8.0 りん酸全量 2.0 加里全量 6.0
原料の種類(配合原料)	混合有機質肥料、硫酸アンモニア、骨粉質類(肉骨粉)、魚糞物加工肥料、塩化加里、動物かす粉末類(蒸製毛粉) 甲殻類質肥料粉末
備考:	1. 重量割合の大きい順である。 2. ()内は骨粉質類、動物かす粉末類の内容である。 3. 肉糞物は豚及び鶏に、蒸製毛粉は鶏に由来するものである。
(農林水産大臣の確認を受けた工程において製造された原料)	魚糞物加工肥料の原料としての骨炭
備考:	骨炭は、牛のせき柱等が混合していないものとして農林水産大臣の確認を受けた工程において製造されたものである。
正味重量	20キログラム
生産した年月	袋上部に記載
生産業者の氏名又は名称及び住所	川合肥料株式会社 静岡県磐田市前野2226番地
生産した事業場の名称及び所在地	TANBH

この肥料には、牛由来たん白質が入っていますから、家畜等の口に当たらないところで保管・使用し、家畜等に与えたり、牧草地等に施用したりしないで下さい。

発売元: イノチオグループ

NET 20kg