



環境保全型肥料
スフェロゾーム(残留農薬除去剤)添加 (特許第3731149号)

酵素・アミノ酸・有機入り

こなん有機288



おいしさと安全の追求

発売元



シーアイマテックス株式会社

酵素・アミノ酸・有機入り **こなん有機288**

12-8-8

スフェロゾーム入り

この肥料には、食の安全・安心・環境保全の見地から、作物への残留農薬や河川・湖への流出を防止するスフェロゾームを添加しています。スフェロゾームは、米ぬか油かすから抽出しており農薬効果を下げずに残留農薬を吸着・除去する効果があります。

(特許第3731149号)

特長

■この肥料は、酵素・動物・植物由来のアミノ酸を多く含みますので、高品質米、良食味米の栽培に適しています。

■この肥料は、粒子が揃っていますから、散布しやすく、粉末がないので、機械散布にも適しています。

この肥料には、動物由来たん白質が入っていますから家畜等の口に入らないところで保管・使用してください。

指定配合肥料 生産業者保証票

肥料の名称 **有機入り288**

保証成分量(%)

窒素全量	12.0
内アンモニア性窒素	3.7
りん酸全量	8.0
内可溶性りん酸	7.0
内水溶性りん酸	5.0
加里全量	8.0
内水溶性加里	7.9

原料の種類(配合原料)

動物かす粉末類(蒸製毛粉)、化成肥料、塩化加里、植物油かす類、乾燥菌体肥料、尿素、硫酸アンモニア、混合有機質肥料

備考:1 重量割合の大きい順である。

2 ()内は動物かす粉末類の内容である。

3 蒸製毛粉は、鶏に由来するものである。

正味重量 20キログラム

生産した年月 保証票欄外上部に記載のとおり

生産業者の氏名又は名称及び住所

新日本アグリシステム株式会社
東京都中央区京橋一丁目18番地1号
生産した事業場の名称及び所在地

NASWK