



抜群の土壌改良効果

フルボ酸入り

発酵酒粕の恵み

酵純 6-6-3

SDGs 配慮商品

2 気候をゼロに	9 産業と技術革新の基盤をつくろう	13 気候変動に具体的な対策を	15 陸の豊かさも守ろう



有機肥料製造・輸出・販売 Since 1919

中原物産株式会社は持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

魚粕・骨粉・動物かす等の有機原料を主体に

作物の生育に欠かせないアミノ酸、栄養の宝庫発酵酒粕を豊富に使い

土壌改良効果の高いフルボ酸を豊富に含んだ土壌改良型のペレット状配合肥料です。

- フルボ酸の作用により鉄や亜鉛などの金属と結合し、キレート構造をつくることで水に溶けにくいミネラル（微量要素）を植物が利用できる形にする「キレート作用」がアルカリ・酸性どちらの土壌でも効果的に作用します。
- ふっくらとした土壌を作り微生物の活動が活発になり地力が向上します。
- 土壌の団粒化が促進されるので、通気性・通水性が向上、鉄・アルミニウムによるりん酸固定を解消し、肥効を高めます。
- 酒粕に含まれるポリアミンの働きにより核酸や膜構造の安定化、タンパク質合成の促進化など植物や微生物の細胞の分裂・成長・分化などに作物が大きく丈夫に成長するプロセスに直接的に働きかけます。
- 即効性と有機質肥料の遅効性を兼ね備え施肥と土壌改良を同時に行うことができフルボ酸により発根、根張りに抜群の効果を発揮しキレート効果も相まって肥料効率を高めます。



商品イメージ
※印刷工程の都合上色味が
現物と異なる場合がございます。

ご用命、お問い合わせはこちらの販売店まで



有機肥料製造・輸出・販売 Since 1919
Nakahara Co., Ltd

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

中原物産株式会社は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。