

土が元気で、
作物元気!!

地力活用型土壌改良材

ネガアツプ

ポリ袋：20kg入り



多木物産

良質な腐植を含む原料を約60%含有

ネガアツプ

成分分析例

(%)

pH	チツソ	リン酸	カリ	ケイ酸	イオウ	鉄	マンガン
5~5.5	2.5~3	0.2~0.4	0.04~0.24	35~54	4.8~15	0.5~5.5	0.08~0.19

耐病性の向上



肥効の安定



葉色の向上



散布しやすい粒状



標準施肥量

野菜・花卉・茶樹
果樹
水稲
芝生

4~6袋/10a
3~5袋/10a
1~2袋/10a
40~100g/m²

元肥
元肥
元肥
春肥・秋肥

保管・使用上の注意

- 幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 施肥作業後は、洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。

取扱い店

多木物産株式会社

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地

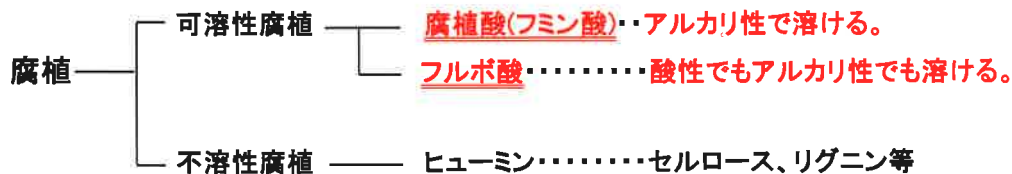
※この用紙は再生紙を使用しています。 2 2 0 2 M

果菜類におけるネガアップの効果と使い方

近年、腐植・フミン酸資材が多く使用されるようになりましたが、野菜農家さんを訪問していると腐植の働きと効果について質問されることが多くあります。そこで、腐植資材『ネガアップ』の効果と使い方について説明したいと思います。



1. 腐植の分類(機能的区分)



2. 「ネガアップ」の成分分析例

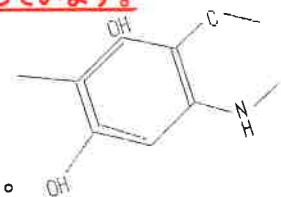
チッソ	リン酸	カリ	ケイ酸	鉄	イオウ	マンガン	pH
2.5~3.0%	0.2~0.4%	0.04~0.4%	35~54%	0.5~5.5%	4.8~15%	0.08~0.19%	5~5.5

※ネガアップは、フミン酸・フルボ酸を含んだ良質な腐植の原料を約60%含有しています。

★堆肥800kg 相当の腐植を含有。堆肥施用の省力化も可能です。

3. 「ネガアップ」の効果

- ・土壌の団粒化促進・・・土壌を団粒化させ、保水性、通気性を向上させます。
- ・植物の養分吸収促進・・・不溶化した養分を有効化させます。
また、施用した肥料の効きを良くします。
- ・微生物活動の促進・・・微生物の活動を活発にさせ、地力養分の分解を促進します。
- ・生理活性効果の促進・・・根の還元作用の促進や生長点を刺激する事により、根の伸長を促進させます。
- ・その他・・・天然由来のケイ酸分を含んでおり、品質と耐病性を向上させ丈夫な植物体を作ります。また、保肥力も高く、土壌の緩衝能を高めます。



4. 施用方法

施肥時期	商品名	施肥量(10a)	参考
土作り	ネガアップ	5袋	定植2週間前に全層施肥する。