

アミノ酸高濃度含有液肥 登録番号 生第104088号

OATアミノマスター422



●包 装 20kg バッグインボックス入り

[成分組成]

保証成分 (%)			含有成分
窒素全量	水溶性りん酸	水溶性カリウム	
4.0	2.0	2.0	アミノ酸 30%

[特 長]

- 窒素全量がアミノ酸由来です。
- 高分子のたんぱく質に比べて低分子のアミノ酸のため吸収が早く、吸収効率の良い肥料です。
- アミノ酸を高濃度含有するため、作物の生育促進・増収効果だけでなく、収穫物の食味、品質向上効果が期待できます。
- りん酸、カリウムを配合しており、バランスの良い液肥です。
- さらっとした使いやすい液体肥料です。
- 樹勢維持のため、定期的に追肥として施用すると効果が上がります。

※7~10日毎に灌水施用がお勧めです。

[使用方法]

- 希釈倍数
200倍（窒素Nとして、200ppm）以上に希釈して施用します。
- 施用量
10アール当たり1回につき、10~20kg程度を目安に希釈して灌水施用します。
- 施用頻度
通常ご使用の肥料を施用する合間で、7~10日おきを目安に灌水します。

[使用上・保管上の注意]

1. アルカリ性資材とは混用しないでください。
2. 肥料以外の用途には使用しないでください。
3. 幼児等の手の届かない場所に保管してください。
4. 容器の口を密封し冷暗所で保管してください。
5. 使用後は洗眼やうがいをし、皮ふに付着した場合は洗い流してください。
6. 眼に入った場合は、直ちに多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診断を受けてください。
7. 誤って飲み込んだ場合は、できるだけ早く医師の診断を受けてください。
8. 静置すると有機成分由来の沈殿が発生することがありますので、よく振って内容物を均一にしてからご使用ください。
9. 他の肥料との混用は、沈殿や結晶が発生しない場合でのみご使用ください。
10. 希釀液は腐敗しやすいため、その日のうちに使い切ってください。
11. 高温時における日中の使用はさけてください。
12. 氷点下になると結晶が発生したり、高温になる場所（温室など）では沈殿が発生するおそれがありますので、直射日光をさけ、室内的冷暗所で保管してください。
13. 石灰硫黄合剤と混合すると、有毒ガスを発生するおそれがあり危険ですから、混用しないでください。
14. 空容器は圃場などに放置せず、適切に処理してください。