

AMI-SHOWER

アミノ酸+有機酸 Wの効果が芝に効く

アミシャワー

高温や日照不足の
ストレスに効果抜群

チッソ リンサン カリ

8-3-5

ケース:10kg入り(約8ℓ)

多木肥料

アミシャワー

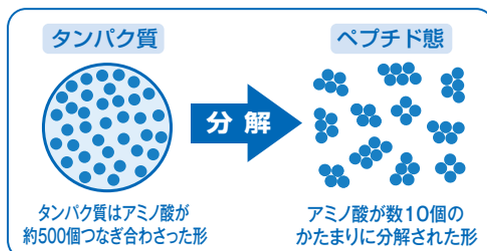
比重：1.25 ケース：10kg(約8ℓ)

成分

保証成分(%)				成分分析例(%)			pH
チッソ	リン酸	カリ	マンガン	鉄	アミノ酸	有機酸	
8	3	5	0.1	0.4	12.5	9	3.0±0.5

特長

- ①動物由来のタンパク質をペプチド態に分解しており、アミノ酸、有機態チッソは、今までの有機肥料と比べて吸収しやすくなりました。
- ②有機酸は土壌のリン酸、カルシウム、微量元素を有効化し、吸収をよくするはたらきがあります。
- ③鉄・マンガンのはたらきで、葉色があざやかになります。



ストレスフリーの芝管理

①アミノ酸でストレス回避

- 低日照や高温など、ストレスを受ける時にも、吸収のよいアミノ酸で強い芝をつくります。
- 高温ストレスの原因は、活性酸素が影響しています。アミノ酸は活性酸素の害をおさえる抗酸化物質のひとつです。

②有機酸でストレス解消

- ストレスを受けると、根から分泌する有機酸が低下します。アミシャワーは、根の活力が低下した時の有機酸を補います。
- 有機酸は土壌中の各成分を有効化させ、ストレス解消に役立つ養分を引き出します。

アミシャワー灌水施肥による土壌養分の有効化

処理方法	リン酸	カリ	カルシウム	マグネシウム	鉄	(g/m ²)
水	0.73	1.13	16.04	1.36	0.16	
アミシャワー	200倍	8.60	1.66	154.16	7.19	1.90
	100倍	13.32	2.21	278.20	11.13	3.11

当社研究所分析例 (兵庫県Aゴルフ場 グリーン土壌)

液肥の施用はアミシャワー

①施肥時期 年中使用できますが、特に梅雨期、高温期が適します。

②施肥量

梅雨期・高温期	ベントグリーン	1回当たり3~8g/m ²
	コウライグリーン	1回当たり5~10g/m ²
春・秋	ベントグリーン・コウライグリーン	1回当たり5~10g/m ²

③希釈方法 50倍以上に希釈して散布してください。

散布水量はm²当たり300~1,000ccが適量です。

取扱い上の注意

◆眼に入らないようご注意ください。眼に入ったときは、すぐに水でよく洗い流して下さい。

「石灰硫黄合剤」と混合すると、有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用は行わないこと。

保管方法

- ◆50℃以上または0℃以下の所で長く保管しないで下さい。
- ◆密閉して幼児の手の届かない涼しい所に保管して下さい。

取扱い店

多木化学株式会社

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地