

夏用

窒素・カリ葉面散布剤 <粉末>

速効性

グリーンNK

N-P-K : 10-0-17 Mg+Fe

特徴

有機物主体の苦土・鉄入り窒素・カリ資材です。

土壌の塩分濃度を低く保ちます。

高温時、アンモニアガス障害の要因を極力なくしました。

使いやすい水溶性粉末。農薬・液肥との混合も可能です。

※アルカリ性薬剤との混合は避けてください

成分

窒素	リン酸	カリ	苦土	キレート鉄	他
10	0	17	1.5	1	有機酸・糖・アミノ酸

* 窒素：緩効性 3 アンモニア態 4.5 硝酸態 2.5

使用方法

・春期：1～5g/m²（希釈倍率 300～1000倍）

・夏期：1～3g/m²（希釈倍率 500～1000倍）

※1～2週間程度を目途に散布を行って下さい。

規格

粉末液肥 20kg/ケース
(2.5Kg×8)



冬用

窒素・カリ葉面散布剤 <粉末>

速効性

グリーンNK

N-P-K : 20-0-27

特徴

低温時でも効く、冬専用の葉面散布剤です。

低温時に芝を強くするカリを強化しています。

使いやすい易水溶性粉末です。農薬・液肥との混合も可能です。

※アルカリ性薬剤との混合は避けてください

成分

窒素	リン酸	カリ	苦土	キレート鉄	他
20	0	27	0.5	1	効果発現促進剤

* 窒素：緩効性 10 アンモニア態 4.5 硝酸態 5.5

使用方法

・秋期：1～2 g/m²（希釈倍率 300～1000 倍）

・冬期：2～8 g/m²（希釈倍率 300～1000 倍）

※1～2週間程度を目途に散布を行って下さい。

規格

粉末液肥 20 kg/ケース
(2.5 kg×8)

