

新しい

日産有機コロイド[®]硝酸液肥



ハウス物に！露地物に！

日産液肥1号

この肥料は秀れた日産リン安と硝酸態チッソを有機コロイド(液状腐植酸他)でくるんだ液肥です。

20kg ロンテナー入

8 内 (硝酸態35) **3-4**

- チッソはアンモニア態60%硝酸態40%の理想的な比率になっています。
- 尿素は全然含まれていませんのでガス発生心配はありません。
- 加里は硫加と腐植酸加里ですから塩素の害はありません。
- 有機コロイドと硝酸態チッソの働きで土壌消毒後でもすぐ効めが現われます。

日産液肥 1号の効果と使い方

各養分が**有機コロイド**と固く結びついているため

1. 含有リン酸成分が低くても、土壌中の石灰や鉄、アルミナに邪魔されないでストレートに作物に吸収され、**リン酸の追肥効果**が期待でき、作物をいきいきとさせ、味の良い、水々しい収穫物を作ります。
2. チッソ成分の約4割が、**硝酸態**です。畑作物は、**好硝酸作物**と言われる程ですから、施肥後直ちに効果がでます。又このためハウス内や天候不順時でも実力を発揮します。
3. 加里源は、**硫加と腐植酸加里**ですので、特にハウス内の塩基の集積や微量元素の欠乏を起しません。
従って安心して連用出来ます。

尚、土壌中極めて浸透力の強い**有機コロイド**の働きで土壌中の微生物の繁殖を盛んにし土壌の物理性を改善して、根張りを旺盛にし、丈夫な作物を作ります。

〈使い方〉

灌水施肥……300～500倍にうすめてお使い下さい。

葉面散布……500～800倍にうすめてお使い下さい。

原液散布……露地ソサイは、根元から離れたところに条に施肥して下さい。

果樹は樹冠の外周へ施肥下さい。

		生育初期	生育後期	施肥間隔
施肥例 (10アール当り)	なす	1缶～1.5缶	1缶～1.5缶	7日
	トマト	〃	〃	5～7日
	ピーマン	〃	〃	7日
	きゅうり	〃	〃	5～7日
	すいか	〃	0.5缶～1缶	7～10日
	いちご	〃	1缶～1.5缶	7～10日

これは基準量ですので、種類、生育状況などにより適宜増減して下さい。

特約店