

たまねぎ・ネギ・ニンニクの
基肥重点型肥料

被覆原料：プラ
圃場外に流出注意

たまねぎ・ネギ

一発864



保証
成分

チッソ リンサン カリ マンガン ほう素
18 - 16 - 14 - 0.3 - 0.1

供給:  JAグループ・  全農®

たまねぎ・ネギ・ニンニクの基肥重点型肥料

たまねぎ・ネギ一発864

この肥料はタマネギやニンニクなど、
生育期間の長い野菜用に設計した肥料です。

特長

●被覆尿素を配合

全チッソの約45%が長く効く肥料(90日タイプ)なので、安定したチッソ供給が期待できます。

これにより基肥重点施肥が可能になり、追肥の量および作業の軽減が期待できます。

●微量元素配合

微量元素が欠乏すると、葉の黄化や新芽の生育不良が起きやすくなります。この肥料は、通常の施肥では補給されにくいマンガンとほう素を配合しました。



使用例(秋まき・春まきタマネギ)

①堆肥や土壌改良資材は、従来通り定植の2週間ほど前に施用してください。

②定植の1週間から10日前に、10aあたり5~6袋(チッソ成分:約18~22kg)を全層施肥してください。

※追肥が遅れると、裂球、腐敗や貯蔵性低下の原因になります。長効き肥料が入っていますので、遅い追肥での使用は避けてください。

その他の使用例

		10aあたり施用量(基肥)				1坪あたり	1㎡あたり
		現物量	チッソ	リン酸	カリ	現物量	現物量
ネギ		100kg (5袋)	18.0kg	16.0kg	14.0kg	330g	100g
	(1年目)	120kg (6袋)	21.6kg	19.2kg	16.8kg	400g	120g
ニラ	(2年目)	60kg (3袋)	10.8kg	9.6kg	8.4kg	200g	60g
ニンニク		120kg (6袋)	21.6kg	19.2kg	16.8kg	400g	120g

★ 溶出後の被覆肥料の殻を圃場外に流出させないようご注意ください。

★ 気象条件や土壌条件により追肥が必要な場合は、生育に応じ適宜追肥を実施してください。

★ その他、生育期間の長い園芸作物全般にお使いいただけます。

★ 土壌改良資材として「畑のカルシウム」や「ストロングバランス」をお勧めします。

★ 詳しい使い方は、最寄りのJAにご相談ください。

製造:  片倉コープアグリ株式会社