

物理性・化学性のバランスのとれた発酵熟成肥料

みのりS

- 一般的な牛ふん堆肥と違い熟成期間をながくおいている事で肥効成分のチッソ、リン酸、カリが安定した凸型の大変使いやすい肥料です。
- サラサラしていて色調・臭気共々良好で腐熟度も高く、ふかふかの土づくりや土壤改良に最適な肥料です。
- 食品リサイクルにより、豊富な微生物が含まれており土壌内の微生物の活性化に貢献します。
- 石灰・苦土、その他の微量元素も含み、土壌や作物のためのバランスのとれた良好な肥料です。
- 主に元肥としての施用に適しており、物理性・化学性・微生物性に優れた土づくり資材です。

10aに1t施用したときの肥料成分		JA全農おおいた 営農支援検査センター調べ				
		窒素	リン酸	カリ	石灰	苦土
肥効率	(%)	25	80	90	100	100
有効成分	(%)	0.31	1.68	1.17	2.5	0.66
1t/10a施用したときの成分量 (概算値)	(kg)	3.1	16.8	11.7	25.0	6.6

分析値

PH	EC	C/N	水分	仮比重	全炭素
6.9	6.9	10.6	47.8	53	13
全窒素	リン酸	カリ	石灰	苦土	
1.23	2.1	1.3	2.5	0.66	



お問い合わせ



志を持ち、誠を尽くす
シセイ・アグリ株式会社

大分県豊後大野市大野町大原554-2
TEL/FAX:0974-34-2114 / 2172