

抛圆颗粒鸡粪有机肥厂家

产品名称	抛圆颗粒鸡粪有机肥厂家
公司名称	河北秀林肥业有限公司
价格	400.00/吨
规格参数	品牌:秀林肥业 型号:颗粒 粉状 块状 干鸡粪:纯干鸡粪
公司地址	河北 行唐县 独羊岗乡 西秀村
联系电话	13833150660

产品详情

首先，鸡粪有机肥施在地表降低了鸡粪有机肥的改土作用。大多数蔬菜根系主要分布在5~20厘米的土层内，地表生出的根系又叫气生根，吸收养分、水分的能力很弱，而且因为地表温、湿度等环境条件变化剧烈，根系易受伤、老化。

其次，露在地表的鸡粪有机肥产生的有害气体直接进入空气，对叶片的影响很大。施用鸡粪有机肥后会产生气害，除了鸡粪有机肥未充分腐熟、施用量大和棚室通风条件不佳等原因外，鸡粪有机肥分布浅甚至露在地表也是很重要的原因。土壤具有很强的吸附性，埋入土壤中的鸡粪有机肥在腐熟过程中产生的氨气等有害气体会被土壤吸附转化，不能进入空气，也就不会出现氨气等气害。

建议菜农在施用鸡粪有机肥时，最好将其深翻入土。具体做法：上茬蔬菜拔除后，尽早把鸡粪有机肥施入棚内，然后深翻土壤。若土壤坷垃较多，可用旋耕机耕1~2次。

首先，鸡粪中含有大量的有机物质，深翻入土后能使土壤肥沃，消除土壤板结、减轻盐害。而且鸡粪中所含氮的量较高，如果将其长时间暴露在外面，就会造成氮肥的流失，从而降低肥效。

其次，露在地表的鸡粪容易产生有害气体，对定植后幼苗植株的根系和叶片影响很大。现在市场上卖的鸡粪都是烘干鸡粪，只是经过了烘干，臭味小了而已，这种鸡粪也需要进一步腐熟处理才可安全使用。腐熟的方法主要有以下两种：

一是浇水后压膜腐熟。因为土壤本身就含有大量的微生物，干鸡粪施入土壤中以后，这些微生物会将其慢慢地腐熟分解。夏季歇茬期，大棚空闲时间较长，可在前茬蔬菜采收结束后，迅速拉秧清园，将干鸡粪均匀地撒在地面，翻入土层，浇水后覆膜，促进鸡粪腐熟。但这种腐熟方法所需时间较长，地温超过20℃时，一般一个月以上才可将干鸡粪完全腐熟。而地温低时，腐熟时间还得延长。因此法耗时长，适宜于越冬一大茬，现在还不急于定植的当口使用。

二是应用粪肥腐熟剂。在作物拉秧清园后，将干鸡粪在棚内撒好，按每1000公斤干鸡粪使用一瓶肥力高的用量，将肥力高兑水，均匀地喷洒在干鸡粪上，翻耕入土后，浇水覆膜进行腐熟。这种腐熟方法所需时间较短，地温高于20℃时，十多天即可将鸡粪完全腐熟，适用于空闲时间短，急于定植的情况。

当然，粪肥腐熟要在一定的条件下进行。干鸡粪在腐熟时应特别注意：施入土壤后要立即浇水，使土壤相对含水量以80%左右为宜，为微生物的迅速繁殖创造有利的条件，这样腐熟效果更好。

干鸡粪在腐熟发酵后使用，则其在发酵过程中产生的氨气，会被土壤中的硝化细菌转化为硝态氮，不仅能被作物吸收利用，避免浪费，同时还能避免在腐熟发酵过程中造成的蔬菜伤根、熏苗等肥、气害，一举两得。