

# مشخصات فنی کودهای شیمیایی

www.bijar-group.blogfa.com

درصد عناصر غذایی	فرمول شیمیایی	نوع کود	ردیف
ازت ۴۶ درصد	Co(NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	اوره	۱
ازت ۳۴ درصد	NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub>	نیترات آمونیوم	۲
ازت ۲۱ درصد گوگرد ۲۴ درصد	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	سولفات آمونیوم	۳
ازت ۴۰ درصد- گوگرد ۱۰ درصد	S+ CO(NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	اوره با پوشش گوگردی	۴
فسفر ۴۶ درصد ازت ۱۸ درصد	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> (HPO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	فسفات آمونیوم	۵
فسفر ۲۳-۱۹ درصد به صورت خالص، ۱۴-۱۲ درصد گوگرد ۱ درصد کلسیم	Ca(H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	سوپر فسفات تریپل	۶
۷-۹ درصد فسفر خالص ۱۱-۱۲ درصد گوگرد ۱۸-۲۱ درصد کلسیم	Ca(H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	سوپر فسفات ساده	۷
فسفر ۲۶ درصد ازت ۱۲ درصد	NH <sub>4</sub> HPO <sub>4</sub> (MP)	منو فسفات آمونیوم	۸
ازت ۱۸ درصد، فسفر خالص ۲۰ درصد	NH <sub>4</sub> (HPO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> (DP)	دی فسفات آمونیوم	۹
ازت ۱۵٪ فسفر ۸٪ پتاسیم ۲۰٪ منیزیم و ریزمغزی ها ۱۰٪	(N-P-K) + Mg- Mn-Zn	کود کامل ماکرو	۱۰
روی ۵٪- آهن ۵٪- منگنز ۴٪- مس ۲٪	N- Zn- Fe-Mn-Cu-B	کود کامل میکرو	۱۱
فسفر ۲۳ درصد		میکروبی فسفات	۱۲
فسفر ۵۴ درصد	H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>	اسید فسفریک خالص	۱۳
پتاسیم خالص ۴۲ تا ۴۴ درصد گوگرد ۱۷ درصد	K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	سولفات پتاسیم	۱۴
پتاسیم ۲۴٪ به صورت K <sub>2</sub> O منیزیم ۱۰ درصد به صورت MgO گوگرد ۲ درصد	K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> +Mg SO <sub>4</sub> H <sub>2</sub> O	سولفات پتاسیم و منیزیم	۱۵
پتاسیم ۴۵ درصد- ازت ۱۰ درصد	KNO <sub>3</sub>	نیترات پتاسیم	۱۶
۹/۶ درصد منیزیم خالص	Mgso <sub>4</sub> 7H <sub>2</sub> o	سولفات منیزیم	۱۷
۲۴ درصد آهن، گوگرد ۱۸ درصد	Feso <sub>4</sub> 2H <sub>2</sub> o	سولفات آهن	۱۸
۲۴ درصد منگنز	MnSo <sub>4</sub> H <sub>2</sub> o	سولفات منگنز	۱۹
۱۷ درصد بر	H <sub>3</sub> Bo <sub>3</sub>	اسید بوریک	۲۰
حداقل ۳۴ درصد روی، گوگرد ۱۸ درصد	ZnSo <sub>4</sub>	سولفات روی خشک	۲۱
مس ۲۴ درصد، گوگرد ۱۳ درصد	CuSo <sub>4</sub> 5H <sub>2</sub> o	سولفات مس (کات کبود)	۲۲
پتاسیم خالص ۵۲-۵۰ درصد		کلور پتاسیم	۲۳
۶۰ درصد خاک فسفات تغلیظ شده، ۲۰ درصد پودر گوگرد، ۱۶ درصد ماده آلی، سولفات روی ۴ درصد به همراه باکتری تپو باسیلوس		بیو فسفات طلائی	۲۴