

磷酸二铵化肥 磷酸氢二铵工业级

产品名称	磷酸二铵化肥 磷酸氢二铵工业级
公司名称	市中区鑫利化工产品经营部
价格	面议
规格参数	主要成分:磷酸二铵 总磷含量 :46 (%) 有效磷含量 :64.0 (%)
公司地址	山东 济南市历城区 大桥路姬庄小区8号楼2单元501室
联系电话	15863770766

产品详情

磷酸二铵:它是一种二元复合肥,属速效肥料,分子式为 $(nh_4)_2h_2po_4$,水溶液呈碱性,ph=8.0,含n18%,p2o546%。肥料颜色为深灰色,颗粒状,物理性质较好,便于包装,贮运和施用。磷酸二铵适合各种作物和土壤施用,特别适用于需磷较多的作物和缺磷土壤。可作基肥,追肥或种肥。本产品符合中华人民共和国gb1205-88及gb2558-94标准

过磷酸钙 本产品是一种速效,水溶性磷肥,是我国目前主要磷肥品种。主要成分为磷酸一钙和石膏,分子式为 $ca(h_2po_4)_2 \cdot h_2o + caso_4 \cdot 2h_2o$ 。可作基肥,追肥和种肥施用,对农作物的增产增收有明显的效果,适用于碱性、微碱性及中性土壤,对改良土壤,增加土壤能力,强杆硬茎,增强作物抗病除害能力等方面均有显著作用。本产品符合中华人民共和国zgb21003-87标准,一般为白色或灰白色粉末,有效磷(p2o5) 14%,粒状有效磷(p2o5)含量 16%,游离酸含量 5.5%,水份 14%。包装规格为50kg/袋,在贮藏时注意防潮,以防降低肥效。

复合肥 本产品是nPK的复合肥料,含有植物生长必须的水溶性氮磷钾,具有颗粒均匀,不挥发,易溶于水,不板结等良好的物理性能,养分含量足,营养齐全,除了含有氮、磷、钾等元素外,还含有镁、钙、硅、硫等中量元素和锌、铁、硼、钼、锰等微量元素,以及稀土元素,适合于任何土壤和各种作物,且施用方便,增产效果显著。主要品种有:高浓度复合肥(45%),低浓度复合肥(25%)及水稻、玉米、甘蔗、花生、瓜果,烟草,蔬菜等专用复合肥,质量符合中华人民共和国zgb15063-94标准。产品包装采用双层袋包装,内层为塑料薄膜袋,外层为编织袋,袋上标志清晰牢固,包装规格有50kg/袋和25kg/袋。

用途

磷酸二铵是一种高浓度的速效肥料,适用于各种作物和土壤,特别适用于喜氮需磷的作物,作基肥或追肥均可,宜深施。

产品物理性质:本品易溶于水,溶解后固形物较少,适用各种农作物对氮、磷元素的需要,尤其适合于干旱少雨的地区作基肥、种肥、追肥

应用：高性能氮磷二元肥料，常见规格：物理中性肥料，可适用任何土壤及绝大多数作物，特别适用于喜铵需磷的作物，作基肥或追肥均可，宜深施。用作脲醛树脂胶黏剂的固化剂，配成20%水溶液，固化速度最慢。还用作添加型阻燃剂。若于天然橡胶乳液中加入少量dap，能有效地消除胶乳中的镁离子，不致降低硫化后天然胶乳的拉伸强度。

磷酸氢二铵：

化学式： $(\text{nh}_4)_2\text{hpo}_4$

分子量：132.0

性状：白色结晶，相对密度为1.619，熔点155。易溶于水，不溶于醇和丙酮，在空气中逐渐失去氨生成磷酸二氢铵。

技术指标：

序号	指标名称	工业级	食品级
1	主含量（以 $(\text{nh}_4)_2\text{hpo}_4$ 计）%	98.0	98.0
2	五氧化二磷（以 p_2o_5 计）%	53.0	53.0
3	氮（n）%	21.0	21.0
4	ph（1%水溶液）	8.0-8.2	8.0-8.2
5	水不溶物%	0.10	0.10
6	水份%	0.5	0.5
7	砷（以as计）%		0.0003
8	氟化物（以f计）%		0.005
9	重金属（以pb计）%		0.001

用途：

主要用于木材、纸张、织物、作防火剂，也用作防火涂料加剂，还用于印刷制版和医药上的制造等。食品工业中用作发酵剂、营养剂。也用作n&p高效肥料。

包装：

内塑外编袋，每袋25kg或50kg，贮于通风干燥处。

本产品的主要成分是磷酸二铵，总磷含量是46（%），有效磷含量是64.0（%），水分含量是2.5（%），粒度是100（目），用量是30（kg/亩），生产厂家是山东，执行质量标准是GB10205 - 200