

# 水处理除磷硫酸亚铁厂家现货供应价格

产品名称	水处理除磷硫酸亚铁厂家现货供应价格
公司名称	河南豪邦环保科技有限公司
价格	200.00/吨
规格参数	
公司地址	巩义市工业区
联系电话	15136499959

## 产品详情

硫酸亚铁生产厂家，销售热线：151-364-99959

硫酸亚铁用途：

该产品适宜于碱度高、浊度高的废水，受水质影响，适宜pH为8.1—9.6。

硫酸亚铁在水中离解的是“二价铁离子( $\text{Fe}^{2+}$ )”，水解产物只是单核配合物，故不具有 $\text{Fe}^{3+}$ 的优良混凝效果。同时， $\text{Fe}^{2+}$ 会使处理后的水带色，特别是当 $\text{Fe}^{2+}$ 与水中有色胶体作用后，将生成颜色更深的溶解物。故采用硫酸亚铁做絮凝剂时，需采用氯化、曝气等方法，将二价铁 $\text{Fe}^{2+}$ 氧化成三价 $\text{Fe}^{3+}$ 目前生产上常用的是氯化法。硫酸亚铁稀释浓度2%—5%，pH=3~4，经氯氧化后， $\text{FeSO}_4$ 生成 $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$ 和 $=\text{FeCl}_3$ 的混合液，因此它具有 $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$ 的絮凝性能，又具有 $\text{FeCl}_3$ 的混凝性能。一般 $\text{FeSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ 和 $\text{Cl}_2$ 的比例为8:1，并根据废水有机物含量大小，适当调整。硫酸亚铁具有较高腐蚀性。硫酸亚铁化肥：

1、性能特点：调节土壤酸碱度，促使叶绿素形成（亦称铁肥），可防治花木因缺铁而引起的（黄化病）。是喜酸性花木尤其铁树不可缺少的元素。

2、用法及用量和防治对象（1）用法：

、10克兑水4~5斤，叶面喷雾。

、正常生长期，每月1~2次。

、防病期，10~15天一次，连续2~3次。（2）用量：10克兑水7~9斤，浇灌盆土，约20天一次。（3）

防治病害与原理：主治（黄化病）。主要表现：在幼嫩的叶片上，始初叶肉变黄，后叶片两侧，中部或叶尖出现焦褐斑；久之，叶片脱落。原理：调节土壤酸碱度，利于喜酸性花木正常生长。

3、适合植物：各类喜酸性花木，如：铁树、杜鹃、茶花、米兰、吊兰、文竹、白兰、一品红、五针松柏、茉莉、蕨类、棕榈类及各类盆栽花木盆景。由于土壤多是“南酸北碱”，原产南方的园林植物移栽至北方时多使用硫酸亚铁调节。

4、注意事项：勿过量使用，若因为过量使用而出现了烧苗现象，请用以下方法

、若喷施：用清水在叶片正反面反复多喷几次。

、若灌根：用清水多灌几次盆土。

订货须知 订货须知 订货须知 订货时请说明产品型号规格，及数量。