

促进剂M 鑫悦化工 河南促进剂

产品名称	促进剂M 鑫悦化工 河南促进剂
公司名称	南京鑫悦化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市仙林大学城东
联系电话	18001593889

产品详情

我们大家都知道橡胶促进剂DM是一化工产品，因此为了保障产品的效用与人员的安全，因此在该产品的储运方面应十分注意，接下来我们就简单的介绍一下吧。

- 1、橡胶促进剂DM生产出来后，促进剂批发，应按批次准确检斤称量，每袋20-25kg。
- 2、取一定量的样品进行化验，化验合格的，将合格证粘于标志位置，封口。
- 3、缴库出厂时，应采用聚丙烯编织袋内衬塑料袋、纸塑复合袋或牛皮纸袋进行包装。
- 4、按有毒物品规定贮运，贮运时应远离火源，并注意防潮。
- 5、应将本品贮存在阴凉干燥、通风良好的地方，包装好的成品应避免阳光直射，禁止明火出现。

以上就是我们为您介绍的关于橡胶促进剂DM的储运注意事项，促进剂mbs，希望我们的介绍能够对您有所帮助，如果您想要了解更多橡胶促进剂的知识，您可以浏览我们的网站，我们会为您提供更专业的服务。

按硫化条件可分为冷硫化、室温硫化和热硫化三类。 1、冷硫化可用于薄膜制品的硫化，制品在含有2%~5%氯化硫的二硫化碳溶液中浸渍，然后洗净干燥即可。 2、室温硫化时，硫化过程在室温和常压下进行，河南促进剂，如使用室温硫化胶浆（混炼胶溶液）进行自行车内胎接头、修补等。

3、热硫化是橡胶制品硫化的主要方法。根据硫化介质及硫化方式的不同，热硫化又可分为直接硫化、间接硫化和混气硫化三种方法。 直接硫化，将制品直接置入热水或蒸汽介质中硫化。

间接硫化，促进剂M，制品置于热空气中硫化，此法一般用于某些外观要求严格的制品，如胶鞋等。

混气硫化，先采用空气硫化，而后再改用直接蒸汽硫化。此法既可以克服蒸汽硫化影响制品外观的缺点，也可以克服由于热空气传热慢，而硫化时间长和易老化的缺点。

促进剂TMTD (TT)

特性：白色至灰白色粉末(颗粒)，相对密度为1.29.

用途：橡胶工业中用作超硫化促进剂，常与噻唑类促进剂并用，也可与其它促进剂并用作为连续胶料的促进剂。因在100℃以上即缓缓分解出游离硫，故可作硫化剂。制品的耐老化性和耐热性极好。适用于天然胶、合成

胶。主要用于制造轮胎、内胎、胶鞋、电缆等工业制品。农业上用作杀菌剂，也可用作润滑油添加剂。

包装:25kg塑编袋、纸塑复合袋、牛皮纸袋。

贮存:应储存在阴凉干燥、通风良好的地方。包装好的产品应避免阳光直射，有效期2年。

促进剂M-鑫悦化工(在线咨询)-河南促进剂由南京鑫悦化工有限公司提供。南京鑫悦化工有限公司(www.nj-xinyue.com)是从事“化学制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：业务经理。同时本公司(www.njxpjfm.cn)还是从事南京消泡剂，消泡剂厂家，消泡剂价格的厂家，欢迎来电咨询。