

粉末尿素 分析纯粉末尿素

产品名称	粉末尿素 分析纯粉末尿素
公司名称	北京康普汇维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区豆各庄宇达创意中心100号楼1051-3层
联系电话	18810111059 18810111059

产品详情

牛羊用缓释膨化尿素有生产许可证25公斤装实体工厂

牛羊用缓释膨化尿素 有生产许可证 25公斤装 实体工厂

中文名缓释尿素

外文名Slow-release urea

物理状态粉状或小颗粒状混合物

主要有效成分尿素

主要用于牛羊反刍动物饲料添加剂，做牛羊精料，粉末尿素价格，预混料的可以用，25公斤大包装，实体工厂

尿素是一种非蛋白质的简单含氮化合物，一般作化肥用的尿素含氮量在46%左右。如果这些氮全部被牛瘤胃中的微生物合成，则1kg尿素可相当于2.6—2.8kg蛋白质。牛是反刍家畜，瘤胃中有大量的微生物，当牛从饲料中获得尿素后，在瘤胃微生物分泌的尿素酶的作用下，先分解尿素产生氨，化妆品级粉末尿素，然后瘤胃微生物利用所产生的氨和饲料中的多糖合成菌体自身蛋白质，这些菌体蛋白质进入牛的皱胃和，被畜体消化吸收利用。尿素在瘤胃中释放太快，利用率低，若能使氨在瘤胃中的释放速度与细菌利用同步，就会促进菌体蛋白的生成，这个缓释尿素从色观和缓释度都能达到饲料标准.所以说.这个产品会被越来越多的人认识.同时也希望大家认识这一产品，为蛋白资源缺乏做出一点贡献。

FCC尿素

北京康普汇维科技有限公司生产FCC食品级尿素 外观针状结晶性粉末 目数20-30目 含量99
执行标准：FCC标准 包装规格：25公斤/包 牛皮纸包装贴标签 可提供样品、检测报告等资料

FCC尿素主要用于食品添加，粉末尿素，应用到面包、红酒等方面。目前国外应用的很广泛。国内做红酒的也在用。主要起到发酵的作用。

尿素添加到面包中，起到膨松的作用。

糊化缓释NPN（尿素）蛋白浓缩料是一种非蛋白质的简单含氮化合物

如果这些氮全部被牛瘤胃中的微生物合成，则1kg尿素可相当于2.6—2.8kg蛋白质。牛是反刍家畜，瘤胃中有大量的微生物，当牛从饲料中获得尿素后，分析纯粉末尿素，在瘤胃微生物分泌的尿素酶的作用下，先分解尿素产生氨，然后瘤胃微生物利用所产生的氨和饲料中的多糖合成菌体自身蛋白质，这些菌体蛋白质进入牛的皱胃和，被畜体消化吸收利用。尿素在瘤胃中释放太快，利用率低，若能使氨在瘤胃中的释放速度与细菌利用同步，就会促进菌体蛋白的生成，将淀粉与尿素混合制成糊化淀粉尿素，缓慢释放氨，且氮源与碳源结合利用率高。

粉末尿素-分析纯粉末尿素由北京康普汇维科技有限公司提供。粉末尿素-分析纯粉末尿素是北京康普汇维科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。