

出售：金娃娃萱草 1百万株（货到付款）

产品名称	出售：金娃娃萱草 1百万株（货到付款）
公司名称	沭阳县百科林木种子销售部
价格	.00/棵
规格参数	是否耐寒:否 园林用途:花坛 花期:8（月）
公司地址	沭阳县新河镇新河街（阳光市场东大门南侧100米）
联系电话	18071682212 15161241212

产品详情

是否耐寒：否	园林用途：花坛	花期：8（月）
品种来源：国内栽培种	地径/蓬径：0（cm）	干湿习性：中性
光照习性：中性	是否做一二年生栽培：是	生长适温：0（ ）
花色色系：黄色系	株高：50（cm）	品种：萱草
果期：8（月）	主要观赏部位：观花	叶色色系：黄色系
品种纯度：0（%）	花型：单瓣	

百科名片

金娃娃萱草（学名：*hemerocallis fuava*），百合科多年生草本植物，从北美引进的大花萱草中唯一的一个多季开花品种。株高30厘米，蓬径40~50厘米，初夏开亮黄色花，花径约6厘米。“金娃娃”系近年从萱草多倍体杂种中选出的矮型优良品种。1997年从美国引进，在北京表现良好。

中文学名：	金娃娃萱草	属：	萱草属
拉丁学名：	<i>hemerocallis</i> ' stella deoro '	分布区域：	原产我国。南北方广为栽培。分布于欧洲南部及日本。
界：	植物界		
科：	百合科		

形态特征 金娃娃萱草全株光滑无毛，根茎短，有肉质的纤维根，叶自根基丛生，狭长成线形叶脉平行，主脉明显，基部交互裹抱。花葶由叶丛抽出，上部分枝，呈圆花序，数朵花生于顶端，花大黄色。先端6裂钟状，下部管状。花期6月-7月。蒴果钝三角形，熟时开裂；种子黑色，有光泽。(地下具根状茎和肉质肥大的纺锤状块根。叶基生，条形，排成两列，长约25厘米，宽1厘米。株高30厘米，花葶粗壮，高约35厘米。螺旋状聚伞花序，花7至10朵。花冠漏斗形，花径约7至8厘米，金黄色。花期5至11月(6至7月为盛花期，8至11月为续花期)，单花开放5至7天。

生长习性 “金娃娃”喜光，耐干旱、湿润与半阴，对土壤适应性强，但以土壤深厚、富含腐殖质、排水良好的肥沃的砂质壤土为好。病虫害少，在中性、偏碱性土壤中均能生长良好。性耐寒，地下根茎能耐-20℃的低温。

喜温暖和充足的阳光，性耐寒。要求土壤深厚、肥沃，盆栽要求土壤疏松、排水良好。生长季节经常施肥。北方需在下霜前将地下块茎挖起，贮藏温度为5℃左右的环境中。因其花大色艳、色彩丰富，株形好，栽培容易。露地栽培的最适温度为13~17℃。对土壤要求不严，在疏松肥沃、排水良好的沙壤土中生长最佳，也适应于肥沃粘质土壤生长。江南可在防风处露地越冬。分株繁殖或播种繁殖。分株繁殖在4-5月间芽眼开始萌动时进行，将根茎每带2-3个芽为一段切割分栽。

性喜阳光、温暖、湿润。全国各地适应。

栽培管理1、合理栽植 “金娃娃”属矮型品种又系繁殖系数较高的宿根花卉，稀植观赏效果不好，密植影响通风和分生。一般株行距以20×20厘米或15×25厘米为宜。一二年分栽一次。栽培土要求湿润，肥沃，排水良好的砂壤土，栽植后喷施新高脂膜，可有效防止地上水分不蒸发，苗体水分不蒸腾，隔绝病虫害，缩短缓苗期。

2、肥水管理 “金娃娃”开花期长，喷施花朵壮蒂灵，可促使花蕾强壮，花瓣肥大，花色艳丽，花期延长。绿色期也长，在肥水管理上要求施足基肥，盛花期后要追施有机肥和复合肥。培育期间，春夏松土除草1次-2次；3月-6月内，每月施3倍-5倍水的腐熟人粪尿液，如花前施1次磷肥，可提高花的质量，萱草喜湿润，要适时浇水，喷施新高脂膜保肥保墒。3、清除残叶

花谢后自近地面剪除残花茎，及时清除株丛基部枯残叶片，覆土一层，以便越冬。4、繁殖方法 可用组织培养、分株繁殖方法。“金娃娃”年繁殖系数一般为1:6，肥沃土壤可达1:10。分株可在休眠期进行。于春季2~3月将2年生以上的植株挖起，一芽分成一株，每株须带有完整的芽头，然后按行距40公分，株距25公分，种植穴深10~12公分，先将基肥施入坑中，略盖细土，然后栽上，栽后覆土4厘米-5厘米，压实，然后再浇透水。分栽也可3月份进行。江浙一带在2月初之前，将繁密的株丛切开，每丛带二三个芽，重新栽植，当年可开花。5、病害防治 金娃娃萱草锈病、叶斑病和叶枯病的预防，应在加强栽培管理的基础上，及时清理杂草、老叶及干枯花葶。在发病初期，锈病用15%粉锈宁喷雾防治1~2次，叶枯病、叶斑病用50%代森锰锌等喷雾防治。

园林应用应用特点 “金娃娃”萌芽早，抗寒，耐旱、耐湿、耐热，适应性强，生态幅宽，不择土壤，花期长，叶丛绿色期长，花径大，单花时间长，株型矮壮。像“金娃娃”这样诸多优点集中一身的好品种实不多见，故深受人们的青睐。它适合在我国华北、华中、华东、东北等地园林绿地推广种植。绿地点缀“金娃娃”花期长达半年之久，且早春叶片萌发早，翠绿叶丛甚为美观。加之既耐热又抗寒，适应性强，栽培管理简单，适宜在城市公园、广场等绿地丛植点缀。

植株低矮：该品种植株丛生，自然高度在30-40cm，是普通萱草株高的1/3；

开花期长：该品种在陕西关中地区自然花期为5-10月，在整个夏季花开不断

抗逆性强：该品种抗寒耐旱性强，耐瘠薄，较耐粗放管理。在北方地区冬季零下20度条件下可自然越冬，在栽植两年以后，能依靠自然降水维持正常生长。

色彩艳丽：该品种春季植株萌芽早，叶色鲜绿；花色金黄，群体观赏效果佳，从5月初开花一直持续到10月中旬，花期长达半年之久。

百科名片

金娃娃萱草（学名：*hemerocallis fuava*），百合科多年生草本植物，从北美引进的大花萱草中唯一的一个多季开花品种。株高30厘米，蓬径40~50厘米，初夏开亮黄色花，花径约6厘米。“金娃娃”系近年从萱草多倍体杂种中选出的矮型优良品种。1997年从美国引进，在北京表现良好。

中文学名：	金娃娃萱草	属：	萱草属
拉丁学名：	<i>hemerocallis ' stella deoro '</i>	分布区域：	原产我国。南北方广为栽培。分布于欧洲南部及日本。
界：	植物界		
科：	百合科		

形态特征 金娃娃萱草全株光滑无毛，根茎短，有肉质的纤维根，叶自根基丛生，狭长成线形叶脉平行，主脉明显，基部交互裹抱。花葶由叶丛抽出，上部分枝，呈圆花序，数朵花生于顶端，花大黄色。先端6裂钟状，下部管状。花期6月-7月。蒴果钝三角形，熟时开裂；种子黑色，有光泽。（地下具根状茎和肉质肥大的纺锤状块根。叶基生，条形，排成两列，长约25厘米，宽1厘米。株高30厘米，花葶粗壮，高约35厘米。螺旋状聚伞花序，花7至10朵。花冠漏斗形，花径约7至8厘米，金黄色。花期5至11月（6至7月为盛花期，8至11月为续花期），单花开放5至7天。

生长习性 “金娃娃”喜光，耐干旱、湿润与半阴，对土壤适应性强，但以土壤深厚、富含腐殖质、排水良好的肥沃的砂质壤土为好。病虫害少，在中性、偏碱性土壤中均能生长良好。性耐寒，地下根茎能耐-20 的低温。

喜温暖和充足的阳光，性耐寒。要求土壤深厚、肥沃，盆栽要求土壤疏松、排水良好。生长季节经常施肥。北方需在下霜前将地下块茎挖起，贮藏在温度为5 左右的环境中。因其花大色艳、色彩丰富，株形好，栽培容易。露地栽培的最适温度为13~17 。对土壤要求不严，在疏松肥沃、排水良好的沙壤土中生长最佳，也适应于肥沃粘质土壤生长。江南可在防风处露地越冬。分株繁殖或播种繁殖。分株繁殖在4-5月间芽眼开始萌动时进行，将根茎每带2-3个芽为一段切割分栽。

性喜阳光、温暖、湿润。全国各地适应。

栽培管理1、合理栽植“金娃娃”属矮型品种又系繁殖系数较高的宿根花卉，稀植观赏效果不好，密植影响通风和分生。一般株行距以20×20厘米或15×25厘米为宜。一二年分栽一次。栽培土要求湿润，肥沃，排水良好的砂壤土，栽植后喷施新高脂膜，可有效防止地上水分不蒸发，苗体水分不蒸腾，隔绝病虫害，缩短缓苗期。

2、肥水管理“金娃娃”开花期长，喷施花朵壮蒂灵，可促使花蕾强壮，花瓣肥大，花色艳丽，花期延长。绿色期也长，在肥水管理上要求施足基肥，盛花期后要追施有机肥和复合肥。培育期间，春夏松土除草1次-2次；3月-6月内，每月施3倍-5倍水的腐熟人粪尿液，如花前施1次磷肥，可提高花的质量，萱草喜湿润，要适时浇水，喷施新高脂膜保肥保墒。3、清除残叶

花谢后自近地面剪除残花茎，及时清除株丛基部枯残叶片，覆土一层，以便越冬。4、繁殖方法可用组织培养、分株繁殖方法。“金娃娃”年繁殖系数一般为16，肥沃土壤可达110。分株可在休眠期进行。于春季2~3月将2年生以上的植株挖起，一芽分成一株，每株须带有完整的芽头，然后按行距40公分，株距25公分，种植穴深10~12公分，先将基肥施入坑中，略盖细土，然后栽上，栽后覆土4厘米-5厘米，压实，然后再浇透水。分栽也可3月份进行。江浙一带在2月初之前，将繁密的株丛切开，每丛带二三个芽，重新栽植，当年可开花。5、病害防治金娃娃萱草锈病、叶斑病和叶枯病的预防，应在加强栽培管理的基础上，及时清理杂草、老叶及干枯花葶。在发病初期，锈病用15%粉锈宁喷雾防治1~2次，叶枯病、叶斑病用50%代森锰锌等喷雾防治。

园林应用应用特点“金娃娃”萌芽早，抗寒，耐旱、耐湿、耐热，适应性强，生态幅宽，不择土壤，花期长，叶丛绿色期长，花径大，单花时间长，株型矮壮。像“金娃娃”这样诸多优点集中一身的好品种实不多见，故深受人们的青睐。它适合在我国华北、华中、华东、东北等地园林绿地推广种植。绿地点缀“金娃娃”花期长达半年之久，且早春叶片萌发早，翠绿叶丛甚为美观。加之既耐热又抗寒，适应性强，栽培管理简单，适宜在城市公园、广场等绿地丛植点缀。

植株低矮：该品种植株丛生，自然高度在30-40cm，是普通萱草株高的1/3；

开花期长：该品种在陕西关中地区自然花期为5-10月，在整个夏季花开不断

抗逆性强：该品种抗寒耐旱性强，耐瘠薄，较耐粗放管理。在北方地区冬季零下20度条件下可自然越冬，在栽植两年以后，能依靠自然降水维持正常生长。

色彩艳丽：该品种春季植株萌芽早，叶色鲜绿；花色金黄，群体观赏效果佳，从5月初开花一直持续到10月中旬，花期长达半年之久。