

锯齿温室大棚覆盖遮阳网特点表现

产品名称	锯齿温室大棚覆盖遮阳网特点表现
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

锯齿温室大棚覆盖遮阳网特点表现

在锯齿温室大棚生产上使用农用遮阳网后，其增产、提质、增收效果均非常显著。从以下几个方面了解遮阳网的特点表现：

一、遮阳网的主要作用

1.夏秋降温。夏秋季栽培蔬菜，采用12目黑色或银灰色网覆盖，遮光率分别为65%、45%，直接光照强度下降50%左右，离地面50厘米处气温下降2.5~5.0℃，5厘米深的耕作层地温下降3~6℃，因此可避免强光高温危害，有利作物正常生长。

2.保湿抗旱。干旱季节覆盖遮阳网后，可减少太阳辐射热，降低棚温，降低覆盖区空气和外界的交流速度，从而明显提高空气相对湿度，中午时湿度增加值最大，一般提高13%~17%，减少水分蒸发量60%以上，有利于保湿抗旱，盐碱地还可减轻返盐现象。

3.防雷雨、冰雹。覆盖遮阳网后，暴雨的直接冲力可减轻90%以上，约有13%~23%的雨水从遮阳网两侧流入畦沟，特别是可以减少暴雨、冰雹对蔬菜的机械损伤，减少土肥流失，减少根系外露，减少倒苗、死苗。

4.保温防冻。用于晚秋、冬季和早春育苗栽培，覆盖遮阳网后，可比露地栽培提高地温2 左右，严寒季节还可起防霜冻作用。

5.防病防虫。采用黑色、银灰色网覆盖后，蚜虫明显减少，病毒病显著减轻，防病率在90%左右。

6.增产增收。蔬菜栽培采用遮阳网覆盖后，一般比露天栽培提早10~20天上市，增产20%~80%。使用遮阳网可节约劳力投入25%~50%，比传统的芦帘覆盖遮阳可节约成本50%~70%。