

防老化耐热遮阳网 透气阳台隔热网 黑色防晒隔热网

产品名称	防老化耐热遮阳网 透气阳台隔热网 黑色防晒隔热网
公司名称	东莞市彩地园林景观有限公司
价格	面议
规格参数	材质:PE 针数:3针 规格:50 (米/卷)
公司地址	东莞市莞城玉兰花园2号
联系电话	86-076922317796 13539001615

产品详情

不会压倒、压弯、降低商品性。又因它有一定的透气性，覆盖后叶子表面仍干爽，减轻了病害发生。它还有一定的透光性，覆盖后也不会“捂黄捂烂”。1997年河南农业大学在临颖县龙堂蔬菜园区对已经基本长成的冬季大棚西芹，在棚内进行浮面覆盖进行防寒保护，结果发现在外界-6 的情况下进行遮阳网浮面覆盖者，芹菜叶片未发现大量冰凌；而单层棚对照者，尤其是中上部叶片已经冻硬，经测定覆盖者比对照温度高1.5 。

编辑本段主要用途

遮阳网主要应用在夏季，尤其是南方推广面积大。有人形容说：北方冬季是一片白(薄膜覆盖)，南方夏季是一片黑(覆盖遮阳网)。夏季在南方利用遮阳网栽培蔬菜已成为防灾保护的一项主要推广的技术措施。北方应用还只限于夏季蔬菜育苗。夏季(6—8月)覆盖遮阳网主要作用是防烈日的照射、防暴雨的冲击、高温的危害、病虫害的传播，尤其是对阻止虫害迁移起到很好的作用。

不会压倒、压弯、降低商品性。又因它有一定的透气性，覆盖后叶子表面仍干爽，减轻了病害发生。它还有一定的透光性，覆盖后也不会“捂黄捂烂”。1997年河南农业大学在临颖县龙堂蔬菜园区对已经基本长成的冬季大棚西芹，在棚内进行浮面覆盖进行防寒保护，结果发现在外界-6℃的情况下进行遮阳网浮面覆盖者，芹菜叶片没发现大量冰凌；而单层棚对照者，尤其是中上部叶片已经冻硬，经测定覆盖者比对照温度高1.5℃。

编辑本段主要用途

遮阳网主要应用在夏季，尤其是南方推广面积大。有人形容说：北方冬季是一片白(薄膜覆盖)，南方夏季是一片黑(覆盖遮阳网)。夏季在南方利用遮阳网栽培蔬菜已成为防灾保护的一项主要推广的技术措施。北方应用还只限于夏季蔬菜育苗。夏季(6—8月)覆盖遮阳网主要作用是防烈日的照射、防暴雨的冲击、高温的危害、病虫害的传播，尤其是对阻止虫害迁移起到很好的作用。

编辑本段如何鉴别优质

编辑本段如何覆盖最佳

不会压倒、压弯、降低商品性。又因它有一定的透气性，覆盖后叶子表面仍干爽，减轻了病害发生。它还有一定的透光性，覆盖后也不会“捂黄捂烂”。1997年河南农业大学在临颖县龙堂蔬菜园区对已经基本长成的冬季大棚西芹，在棚内进行浮面覆盖进行防寒保护，结果发现在外界-6℃的情况下进行遮阳网浮面覆盖者，芹菜叶片未发现大量冰凌；而单层棚对照者，尤其是中上部叶片已经冻硬，经测定覆盖者比对照温度高1.5℃。

编辑本段主要用途

遮阳网主要应用在夏季，尤其是南方推广面积大。有人形容说：北方冬季是一片白(薄膜覆盖)，南方夏季是一片黑(覆盖遮阳网)。夏季在南方利用遮阳网栽培蔬菜已成为防灾保护的一项主要推广的技术措施。北方应用还只限于夏季蔬菜育苗。夏季(6—8月)覆盖遮阳网主要作用是防烈日的照射、防暴雨的冲击、高温的危害、病虫害的传播，尤其是对阻止虫害迁移起到很好的作用。

六、大棚覆盖 大棚覆盖又分单网覆盖、网膜结合覆盖、棚外四周覆盖及大棚内覆盖等。单网和网膜结合覆盖时，大棚两侧离地1米左右一般悬空不覆盖。棚外四周覆盖，多用于早春夜间保温。大棚内覆盖，一般离地1~1.5米不盖。

本产品的材质是PE，针数是3针，规格是50（米/卷），种类是扁丝网，颜色是黑色，遮阳率是60-75（%），使用寿命是4-5（年），功能是遮光,降温,保湿,保温,防暴雨,抗风，特性是耐热,抗氧化,透气，系列是四综单层网，网长是50，网宽是3.4.5.6.8.10，孔径是0.2，丝径是0.3，品种是不等