



MICROPEL[®] 5 DIDP **塑料用防霉剂**

MICROPEL[®] 5 DIDP是OBPA 以非挥发性增塑剂为载体的防霉剂溶液，它是一个有效的抗菌防霉剂，可用于有抗菌防霉要求的PVC、聚氨酯和其它聚合物。MICROPEL[®] 5 DIDP较低添加量就能达到长期保护：抗细菌,防霉菌侵袭、阻止它们在表面生长、永久污点、氢脆和产品过早失效。

用途/使用：

MICROPEL[®] 5 DIDP推荐用于：PVC塑料薄膜和塑料片材、型材、塑溶胶、成型产品、有机溶胶、纤维涂料、聚氨酯泡沫以及有机硅密封胶等类似聚合物产品。它不会变色或减损被保护产品的化学或物理性质。MICROPEL[®] 5 DIDP溶液很容易在混合或配制过程中加入。

功能/活性：

室内应用：基于的配方的总重量计0.8~1.0%。

户外应用：基于的配方的总重量计1.0~1.5%。

MICROPEL[®] 5 DIDP加入到复配物中，可以替代相同数量(0.8% - 1.5%)的增塑剂或多元醇。例如：1000磅的产品，含300磅增塑剂，需要1.2%的MICROPEL[®] 5 DIDP防霉剂，它可以替代掉12磅的增塑剂或多元醇。

操作注意事项

在未稀释情况下，MICROPEL[®] 5 DIDP有皮肤刺激性，应避免与皮肤或眼睛直接接触。如果MICROPEL[®] 5 DIDP溅入眼睛，应用大量的水冲洗并立即就医。如果溅到皮肤上，用肥皂和水彻底清洗。MICROPEL[®] 5 DIDP不可口服，应妥善保存在儿童接触不到的地方。

穿适当的个人防护设备。在使用、储存和用该产品生产的地方，不要吃、喝或吸烟。



有过敏史的人不能参加任何使用该产品的过程。不要进入眼睛或皮肤或衣物。不要吸入蒸气或雾气。不要吞服。避免释放到环境中。在足够通风处或戴正确呼吸器使用。保持原包装。不用时，保持容器紧密关闭。有残余物的空包装有危害。不要再次使用包装。

储存遵循当地法规。储存在原包装，避免阳光直接照射，在干燥、阴冷、通风处，并与其他不相容物质、食品和饮料分开。在下次使用前，保持容器紧密关闭。打开过的包装必须仔细密封好并保持向上，防止泄漏。不要储存在没有标签的容器中。采取正确的保护措施，防止污染环境。

紧急情况概述：**MICROPEL[®]5 DIDP**是黄色透明、带有很轻气味的腐蚀性液体。吞服或吸入有害。可引起严重眼睛和皮肤刺激并可能损伤；可使皮肤过敏。本产品对鱼类有毒。避免污染溪流和下水道。