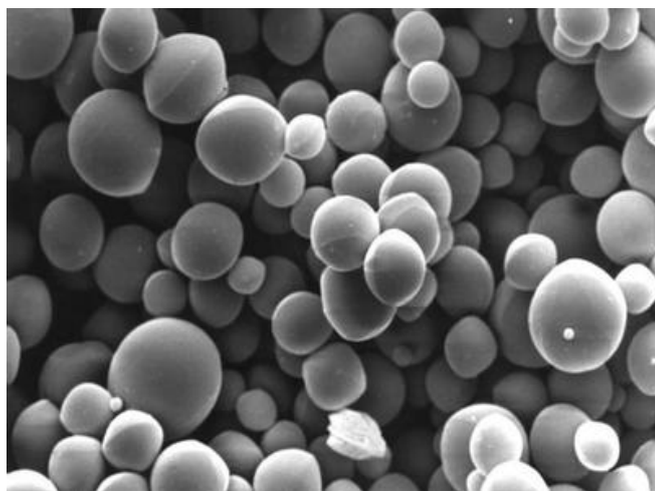


微囊悬浮剂

微胶囊剂定义：将固体或液体杀虫剂微粒表面包上一层均匀而薄的聚合物，经固化而形成微囊，粒径 $1\sim 3\mu\text{m}$ 、 $30\sim 50\mu\text{m}$ 不等。杀虫剂释放速度取决于囊壁厚度、结构、材料及微胶囊内药剂的表面张力、渗透性、挥发性等。

微胶囊剂可制成水悬浮剂和干悬浮剂对水稀释后喷雾使用。一般持效期比乳油长 $2\sim 3$ 倍。特别是易光解的杀虫剂，如辛硫磷，做成微胶囊剂使用，持效期延长明显。



微囊悬浮剂产品的使用

防治对象：蚊、蝇、蟑螂等害虫。

施药方式：滞留喷洒。

适合场所：室内外。

性能特点：持效期长，毒性低。

注意事项：用超低容量器械喷洒时，囊容易被打破，失去微囊特性。

绿篱技术首推持效期长的微囊悬浮剂

