

不少拖拉机驾驶员在驾驶机动车过程中，有一些坏习惯影响了机车的正常使用和机件的使用寿命，农机手应引起足够重视，尽早克服陋习。

1. **起步油门过大。**发动机启动时，由于机油温度低，流动性差，如果起步油门过大，发动机会因转速急剧增高而加剧机件磨损。因此，启动时切忌油门过大，应让发动机怠速空转一会儿，待水温升到40℃左右再起步，并逐步增加负荷。

2. **柴油机长时间怠速运转。**由于怠速运转时机油压力低，喷向活塞顶部的冷却机油减少，因而容易加剧活塞磨损并发生拉缸事故。此外，若柴油机转速太低，喷油泵转速也很低，致使喷油压力下降，喷油器雾化不良，造成缸内柴油不能充分燃烧，积



农机使用三种陋习要避免

炭增多，喷孔堵塞，并引起功率下降，进而出现油耗上升的不良后果。因此，柴油机怠速运转按规定不要超过20分钟。

3. **柴油机长时间超负荷运转。**柴油机超负荷，会出现运转吃力、转速下降和排气管冒黑烟现象。若负荷过大，还会被迫熄火。如果长时间超负荷，粗暴的工作状况会加剧机件磨损，甚至引发烧瓦拉缸等事故。因此，当出现超负荷时，应尽快减轻机车负荷或拨入低速挡行驶，以恢复柴油机的正常转速。

来源：中国农科新闻网

桃块放入其中浸泡12小时，捞出桃块，再放入浓度40%的糖液中浸泡10小时。

5. **糖煮。**配制40%~50%的糖液，煮沸后将浸渍过的桃块倒入其中，然后浇入浓度50%的冷糖液少许，再煮沸，再加50%糖液少许。如此反复2至3次，直至果面出现小裂纹时，多次加入干砂糖，加糖总量为锅中桃

块量的1/3左右。煮约半小时，至果肉呈透明状即可捞出，沥干糖液。

6. **烘干。**将桃块送入烘房，在60℃~70℃温度下烘20小时左右，烘至不粘手即可。

7. **包装。**将烘干的桃块装入干净瓶中，可长期保存，即食即取。

来源：中国农业信息网