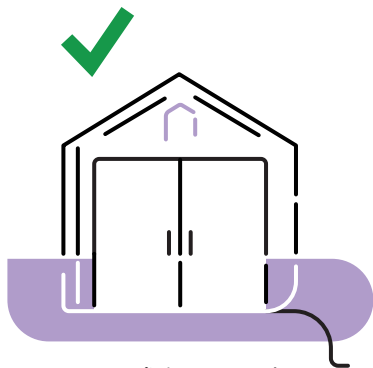


房舍和设备



建造不当和维护不善的农场建筑和设备会增加产品污染的几率。

农场建筑



封闭式棚屋更好

农场建筑和设施的用途在于保护产品和投入品免受损坏和污染让种植者能够安全高效地处理产品。

许多小型农场使用简单的半开放式建筑和设施，这有助于保护产品和投入品。然而，铺设水泥地面的全封闭式大棚能提供更好的保护，而且更易于清洁和维护。

无论使用哪种建筑和设施，都要确保设计、建造和维护得当，最大限度地降低产品受损的几率和污染的风险。

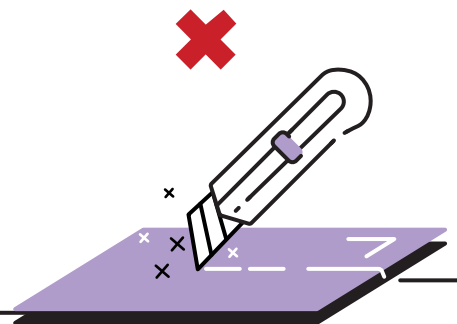
设备安全

确保所有设备都适用，并适合处理您处理的农产品。

将化学品、燃料、油、油脂、肥料和粪便类产品与农产品、农产品处理设备和包装材料分开存放。机械和维修车间必须与农产品处理区和储藏区分开。

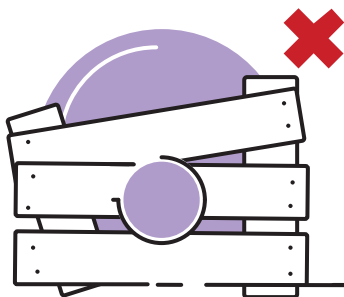
每年至少对储水箱进行一次检查、清洁和消毒。

刀具必须配有实心刀片。切勿使用易碎刀片（如Stanley/折叠刀）。采收工具应每天用肥皂溶液清洗。



请勿使用刀刃易碎的刀具

破损设备



修理或丢弃破损的容器

修理或丢弃所有破损的容器和设备，避免塑料、金属或木头碎片形成污染。

应特别注意与农产品直接接触的所有表面（如板条箱、清洗槽、包装线）。这些表面应由塑料、不锈钢或其他易于清洁的食品级材料制成。

确保冷藏室内的冷却装置不会将水滴到农产品上。如有必要，可添加一个滴水盘，将水排出房间。

每月至少检查一次所有设施和设备，并列出生所有需要修理和维护的工作清单。