

### 冷却液使用要求：

沃尔沃遍达要求使用“Volvo Penta 预混合冷却液”，或用’ Volvo Penta 浓缩冷却液“与纯水按照规定混合的冷却液。只有此种品质的冷却液才可适用，并为 Volvo Penta 所认可。如果使用了不适当的冷却液，或者未遵循有关冷却液的使用要求，此后对于发动机及其附加设备的担保索赔可能被拒绝。

如果使用 Volvo Penta 预混合冷却液，  
请直接添加使用

如果使用 Volvo Penta 浓缩冷却液，  
推荐请按照浓缩 50% 用纯水调配使用。  
不可以用自来水或矿泉水。

水的百分比	冷却液的百分比	防冻温度
60%	40%	零下 28 摄氏度
50%	50%	零下 40 摄氏度
40%	60%	零下 54 摄氏度

**注意：**当纯冷却液的比例大于 60% 时，将使防冻能力急剧降低！

特别提醒：沃尔沃遍达提供绿色和黄色两种冷却液，不可随意更换初始使用的冷却液品种。同时，千万不可黄、绿两种冷却液混用。

## 黄标冷却液 VCS

### ◆ 特征与优点：

1. 沃尔沃遍达冷却液是市场唯一一种为沃尔沃遍达发动机设计的产品。VCS 颜色为黄色。
2. 含有新的抑制剂，保护冷却系统免遭物理腐蚀和电腐蚀，穴蚀和沉淀物质的聚集。
3. 沃尔沃遍达防冻液 VCS 是 OAT 型，不易消耗和分解，使用寿命更长，更换周期长达 4 年。
4. 含有乙二醇，防止冷却液解冻；
5. 沃尔沃混合冷却液（纯液与水 4:6 混合）：防冻液温度  $-24^{\circ}\text{C}$ ；

## 提醒

- ◆ 黄标发动机不使用水滤。因此必须保证冷却液拥有优秀的防锈能力。普通冷却液无法做到。必须使用黄标冷却液 VCS
- ◆ 不使用黄标冷却液将会影响发动机质保