

# SPRAY-VAC®

## 稳定剂

喷雾家禽疫苗的液体稳定剂



www.asp-inc.com

### Specification Sheet

专利申请中

### 用法用量

如果使用氯含量高达4 ppm的普通自来水或井水稀释喷雾疫苗，每加仑溶液加入4盎司的稳定剂进行稳定处理（32ml/升）。在特殊情况下，如果氯含量高于4ppm，具体用量见下表。粉红色染料为疫苗稳定剂是否混合均匀提供视觉指标，颜色分布均匀后即可加入疫苗。

添加标准：

喷雾液（升）	喷雾稳定剂使用量(ml)	
	4 ppm Cl	8 ppm Cl
1	32	64
4	128	256
8	256	512
12	384	768
16	512	1024
美国标准		
喷雾液（升）	喷雾稳定剂使用量(盎司)	
	4 ppm Cl	8 ppm Cl
1	4	8
2	8	16
3	12	24
4	16	32

按照疫苗厂家的要求，将疫苗混合到喷雾液中并进行喷洒。

### 注意事项

室温贮存。  
防止极端温度。  
人类勿食用。  
远离儿童。

### 包装规格

1升/瓶 每箱12瓶

### 优点

- 新一代稳定剂，专为家禽喷雾疫苗配制，包括较弱的支气管炎和肺炎支原体疫苗
- 用于水的快速稳定
- 消除氯对疫苗有害影响，控制pH值，促进普通自来水或井水渗透压的平衡
- 作为疫苗稀释剂，比蒸馏水或去离子水更安全
- 粉红色染料显示溶液已准备好，可以随时接受疫苗。
- 适用于SoloVac™或类似背包式喷雾器
- 不会堵塞喷雾器喷头

### 用途

用于稳定家禽喷雾疫苗，专为延长疫苗存活时间、提高复原及稀释后疫苗效价而设计。