

## PROVINHY SAM 4

*DESINFECTANT à base d'ammonium quaternaire*

### PROPRIETES:

Spectre d'activité très large du fait de la présence d'un aldéhyde couplé à un ammonium quaternaire.  
Peu sensible à la présence de substances interférentes.  
Pouvoir mouillant très élevé, avec une tension superficielle basse du fait des propriétés tensio-actives des ammoniums quaternaires.

### APPLICATION :

Produit principalement conseillé comme retardateur de moisissures sur sols, murs.  
Son efficacité maximale est comprise entre 4 et 8.

**Attention** : par sa teneur en ammonium quaternaire, **PROVINHY SAM 4** risque d'opacifier le plexiglas par un phénomène de dépolymérisation.

### MODE D'EMPLOI:

- Concentration : 5 % sur mur en action retardateur.
- Température: ambiante.
- En utilisation sur matériel vinaire, utiliser à une concentration de 0.5% pendant 15 à 20 minutes.
- Rincer abondamment (éviter l'eau sous pression, les ammoniums quaternaires étant très moussant).
- Contrôler le rinçage avec des bandelettes « Albustix® ».

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Présentation :            | Liquide Incolore              |
| pH à 10 g/L :             | 6,0 ± 1,0                     |
| Point de gel :            | -5° C                         |
| Masse volumique à 20° C : | 1,01 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup> |

### SECURITE :

Se reporter à la FDS de PROVINHY SAM 4 disponible sur [provinhy.com](http://provinhy.com)

Produit corrosif.

Manipuler PROVINHY SAM 4 avec des protections individuelles : gants, lunettes et bottes.

### CONDITIONNEMENT :

Jerrican Vert de 22 kg.

### LEGISLATION :

L'arrêté du 27 Octobre 1975 limite l'utilisation de certains ammoniums quaternaires,

**Merci de nous consulter au préalable pour les applications sur machines vinaires.**

Ce produit est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.