

# PROVINHY MPA

## BASE DE NETTOYAGE SANS CHLORE

Pour l'industrie agro-alimentaire

S'utilise impérativement avec le PROVINYH ACTIV

### PROPRIETES :

Nettoyant. Détartrant. Dégraissant.

Base de nettoyage qui contient de l'hydroxyde de sodium et des tensioactifs spécifiques.

---

### DOMAINE D'APPLICATION :

Remplace le chlore dans toutes les opérations de nettoyage difficile.

Pressoirs mécaniques et à membranes, matériel de collecte et de transformation de la vendange, matériel de vinification, nettoyage des sols et des surfaces en carrelage.

Action rapide de nettoyage. Blanchiment. Désinfection.

---

### MODE D'EMPLOI :

#### ↳ Nettoyage des sols :

Diluer d'abord 10 % de **PROVINHY MPA** et ensuite ajouter 10 % de **PROVINHY ACTIV**.

#### ↳ Nettoyage désinfection des cuves :

Diluer d'abord 5 % de **PROVINHY MPA** et ensuite ajouter 5 % de **PROVINHY ACTIV**.

#### ↳ Nettoyage désinfection des circuits , tireuses, dégorgement, pompes, filtres :

Diluer d'abord 2, 5 % de **PROVINHY MPA** et ensuite ajouter 2,5 % de **PROVINHY ACTIV**.

Température d'utilisation : température ambiante.

Effectuer soit un circuit fermé de 10 à 20 mn, soit une pulvérisation sur les surfaces.

**Rincer à l'eau potable** jusqu'à élimination complète.

---

### SECURITE :

Se reporter à la FDS de PROVINYH MPA disponible sur [provinhy.com](http://provinhy.com)

Ne pas mélanger avec un acide.

Produit corrosif.

Manipuler PROVINYH MPA avec des protections individuelles : gants, lunettes et bottes.

---

### CONDITIONNEMENT :

Jerrican Jaune de 14 kg.

Jerrican Jaune de 24 kg.

---

### LEGISLATION :

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.