

# VINIPLUS

## DETARTRANT DEROUGISSANT DÉGRAISSANT

- *Élimine facilement et rapidement les très fortes souillures grâce à son action puissante de nettoyage et de dégraissage.*
- *Spécialement élaboré pour le domaine vinicole, il dérougit les surfaces et décape en séquestrant le tartre de vin.*
- *Laisse les surfaces propres et exemptes de tous résidus ou films huileux.*
- *Les matériels nettoyés peuvent être repeints sans préparation secondaire, après rinçage et séchage.*
- *Conforme contact alimentaire.*

### UTILISATIONS :

VINIPLUS est utilisé pour :

- le nettoyage, détartrage et dérougissage des têtes de machines à vendanger et matériels de réception (pressoirs, fouloirs-égrappoirs, tapis, etc...).
  - le nettoyage, détartrage, décoloration et amélioration des échanges thermiques des circuits du vin de refroidisseurs, thermolisateur, centrifugeuses, etc...
  - le dégrassage des sols très souillés des locaux de réception, de vinification et de stockage.
  - le nettoyage des machines, pulvérisateurs, souillés par des produits phytosanitaires, engrais, etc...
  - le lavage de bouteilles usagées et rénovation des matériels de réception, vinification, etc...
- Rinçage obligatoire à l'eau potable sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

### MODE D'EMPLOI :

Le produit s'utilise dilué en solution de 2 à 10 % selon le degré d'encrassement.  
VINIPLUS est aussi utilisable par trempage.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide incolore

Odeur : sans

Densité : 1.33

pH : 14

pH dilution à 20% : 13

Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.

ccLes informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles