

PROVINHY D.D.

DETARTRAGE LIQUIDE

Des intérieurs de cuves émail / époxy

PROPRIETES :

Détartrant liquide à base de d'hydroxyde de potassium.

Détergent. Détartrant du vin. Complexant. Antimousse. Mouillant.

Très peu corrosif : pertes sur Al 99% : 6 μ /h pour une solution de **PROVINHY D.D.** à 20 g/l et 60°C.

Nettoyage des contenants en aluminium et des surfaces en métaux légers et/ou colorés.

Utiliser le raccord de collage DOSACOL pour incorporer **PROVINHY D.D.** à l'eau.

Appliquer la solution avec un chariot, une boule de lavage ou un lavojet.

ELIMINATION DES SOUILLURES :

Tartre de vin.

MODE D'EMPLOI :

- Rincer le matériel à l'eau froide.
- Nettoyer en circuit fermé ou en pulvérisation avec une solution de **PROVINHY D.D.** de 10% à température ambiante pendant 15 à 20 mn.
- Vidanger la cuve.
- Rincer à l'eau froide et potable jusqu'à élimination de toute trace d'alcalinité.

CONTROLE DE LA SOLUTION

Prise d'essai : 50 mL

- Indicateur coloré : Méthyl orange

- Réactif : HCL N/2

- Facteur de titration : f = 0,43

(nbr de mL versé x f = concentration en % (m/v))

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Présentation :	Liquide
Nature :	Alcalin
Couleur :	Ambré
pH à 10 g/L :	11,9 \pm 0,1
Point de gel :	-20°C
Masse volumique :	1,11 \pm 0,01

SECURITE :

Se reporter à la FDS de PROVINYHY D.D. disponible sur provinhy.com

Ne pas mélanger avec un acide.

Produit corrosif.

Manipuler PROVINYHY D.D. avec des protections individuelles : gants, lunettes et bottes.

CONDITIONNEMENT :

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.