



PROVINHY ACID MOUSSE

DESINCRUSTANT ACIDE

Des extérieurs de machines et cuveries en application mousse

PROPRIETES:

PROVIHNY ACID élimine les traces minérales, le calcaire de l'eau et les marques de rouille superficielle.

Ravivant et passivant léger des inox.

Complexant. Moussant.

APPLICATION

Nettoyage-détartrage et désincrustation en application mousse des extérieurs de cuveries, de machines ou de matériels aluminium non anodisé, inox ou plastique.

MODE D'EMPLOI:

- · Rincer le matériel à l'eau froide.
- Faire avec une solution de PROVINHY ACID MOUSSE de 10%
- Appliquer la solution avec un canon à mousse à température ambiante pendant 15 à 20 mn sur surface verticale, pulvériser de bas en haut.
- Rincer à l'eau froide et potable avant que la solution ne sèche sur les parois afin d'éviter la formation de traces blanches.

CONTROLE DE LA SOLUTION

Prise d'essai: 5 mL

Indicateur coloré : Rouge de Phénol

Réactif: NaOH N/2

Facteur de titration : f = 1.1

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

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Présentation : Liquide

Nature : Acide phosphorique

Couleur : Incolore pH à 10 g/L : 1,9 \Box 0,1

Point de gel : -21° C Densité à

20°C: 1,29 □ □0,01

SECURITE:

Se reporter à la FDS de PROVINHY ACID MOUSSE disponible sur provinhy.com Ne pas mélanger avec un alcalin : réaction exothermique.

Ne pas utiliser sur les métaux légers : risque de dégagement d'hydrogène.

Manipuler PROVINHY ACID MOUSSE avec des protections individuelles : gants, lunettes et bottes.

CONDITIONNEMENT:

Jerrican Rouge de 28 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.

226/2014 - 1/1