

PERFO GRIF

Liquide concentré à usage exclusivement professionnel

DESINFECTION DU FAISCEAU TRAYEUR

PRODUIT BIOCIDÉ

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Acide peracétique 5g + Peroxyde d'hydrogène 14,5g
GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Autorisation : CHZN2109

PRESENTATION

- . Liquide limpide, Incolore
- . pH pur : $0,9 \pm 0,3$
- . pH à 10 g/l : $3 \pm 0,5$
- . Masse volumique à 20° C : $1,09 \pm 0,01$ g/cm³
- . Point de gel : -25 °C

PROPRIETES

- . Contient un peroxyacide

APPLICATION

Liquide concentré à usage exclusivement professionnel

DESINFECTION DU FAISCEAU TRAYEUR

Mode d'emploi:

Désinfection des faisceaux trayeurs - Désinfection des brosses de robots de traite

Concentration / Temps de contact :

- .Bactéries 0.1% / 5 min
- .Champignons 2% / 15 min
- .Spores 0.5% / 60 min
- .Bactériophages 0.1% / 15 min

Température : 20 °C

Ne pas aspirer la solution dans le lactoduc lors d'une utilisation pendant la traite (risque de mouillage).

Respecter les préconisations du fabricant du robot pour les paramètres de désinfection.

CONTRÔLE DE LA SOLUTION

- . Prise d'échantillon : 20 ml
- . Indicateur : Thiodène ou empois d'amidon
- . Réactif(s): Na₂S₂O₃ N/10, Iodure de potassium à 10%, Acide sulfurique à 20%, solution de molybdate d'ammonium à 5 g/l.

- . Ajouter à la prise d'essai 10 ml de la solution d'acide sulfurique à 20%
- . Ajouter 10 ml de la solution d'iodure de potassium à 10%
- . Ajouter quelques gouttes de la solution de molybdate d'ammonium
- . Ajouter l'indicateur de fin de réaction
- . Titrer par le thiosulfate de sodium N/10 jusqu'à disparition totale de la coloration bleue
- . Facteur de titrage : $f = 0,05$

$$\text{Concentration en \%} = \text{chute de burette} * f$$

$$\text{Concentration en g/l} = \text{chute de burette} * f * 10$$

CONDITIONNEMENT

Jerrican 0,5l Blanc 0,5kg

Jerrican 10l Vert foncé 10kg

Jerrican 22l Vert foncé 24kg

Tonnelet carré 60l Bleu foncé 60kg

Utiliser le produit dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication.

Stocker dans un endroit propre, frais et ventilé et loin des sources de chaleur et de lumière intense.

SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : <http://www.kersia-group.com>

. PERFO GRIF est peu corrosif vis à vis des aciers inoxydables; en solution dans l'eau (35 ppm de Cl⁻), PERFO GRIF ne provoque pas de corrosion par

piqûre ou par caverne sur les aciers inoxydables les plus couramment utilisés.

. Pour des teneurs supérieures en chlorures, nous consulter.

LEGISLATION

Ce produit peut être utilisé sur les surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Pour les produits désinfectants, les tests d'efficacité suivants ont été réalisés en conformité avec les normes en vigueur.