

Désinfectant à base de peroxyde d'hydrogène et d'acide peracétique



Description du produit

Kickstart est un désinfectant légèrement moussant qui est utilisé pour la désinfection des surfaces en contact avec les aliments et les bâtiments d'élevage. Kickstart convient aussi à la désinfection des surfaces dans le domaine de la santé publique.

Propriétés

Kickstart a une action bactéricide, virucide et fongicide.

Composition selon le règlementation (EU) 528/2012:

55 g/L acide peracétique (CAS no.: 79-21-0)

220 g/L peroxyde d'hydrogène (CAS no.: 7722-84-1)

Utilisation en TP2 (Biocide pour le domaine de santé public), TP3 (Biocide pour domaine vétérinaire) et TP4 (Biocide pour l'industrie agro-alimentaire).

Solution hydrosoluble concentrée. Exclusivement pour un usage professionnel.

Numéro inventaire en France: 24528.

Kickstart convient aux entreprises qui doivent se conformer au règlement européen relatif à la production biologique.

Instructions

Après avoir correctement nettoyé les surfaces à désinfecter, appliquer Kickstart sur les surfaces en respectant les doses. L'application peut se faire à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un canon à mousse.

Après application, rincer les surfaces entrant en contact avec les aliments.

| | Bactéricide: 5 minutes | Virucide: 30 minutes | Fongicide: 15 minutes |
|------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| Bâtiments d'élevage | 0,5% | 1% | 1,5% |
| IAA (agro-alimentaire) | 0,25% | 0,4% | 1% |
| POV - POA | 0,25% | 2% | 1% |

Spécifications

| | |
|-----------------------|--------------|
| État physique | Liquide |
| Couleur | Limpide |
| pH | ca 3 (1%) |
| Point d'éclair | 100 °C |
| Densité | ca 1.12 kg/l |
| Solubilité dans l'eau | 100% |

Stockage et élimination

Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Ne pas conserver dans un métal sensible à la corrosion. Garder les conteneurs fermés en dehors de leur utilisation. Protéger du gel. Éliminer conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur. Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Éviter le rejet dans l'environnement.

Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.



Consignes de sécurité pour l'utilisateur

Éviter tout contact entre les produits acides et alcalins. Tester toujours le produit sur une petite surface. Consulter votre représentant CID LINES pour un nettoyage et/ou un protocole de désinfection adapté à la contamination constatée et aux recommandations du fabricant.

Veillez vérifier la FDS.

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

Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont correctes au meilleur de notre connaissance. Nous essayons de garder l'information à jour et correcte selon les développements les plus récents. Nous ne faisons aucune garantie, d'aucune sorte, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité ou la pertinence de l'information contenue dans cette fiche technique. Vous êtes responsable de la confiance que vous placez dans une telle information. En aucun cas nous ne pourrions être tenus responsables de toute perte ou dommages (y compris, sans limitation, indirecte ou de toute perte ou dommage découlant de la perte de bénéfices) découlant de, ou en relation avec, l'utilisation de ces informations et / ou de l'utilisation, la manipulation, le traitement ou le stockage du produit. Toujours consulter la fiche de sécurité et l'étiquette pour plus d'informations sur la sécurité.

