



EnduroPlus^{TM/MC}

VE6

Nettoyant moyennement alcalin et très chloré à contact prolongé

Description

EnduroPlus est un nettoyant liquide moyennement alcalin et très chloré à contact prolongé conçu pour le nettoyage quotidien des lieux et pour une vaste gamme d'applications dans les industries des aliments et des boissons et l'industrie laitière.

Avantages

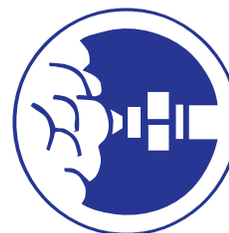
- Adhère aux surfaces verticales pour assurer une durée de contact prolongée et une excellente pénétration des souillures tenaces
- Concentration très élevée en chlore actif
- Se rince et se décompose rapidement: réduit la main-d'œuvre, fait économiser du temps et de l'eau et produit moins d'eaux usées
- Se rince complètement: laisse les surfaces propres et dénuées de film d'eau

Polyvalent

- Assure une excellente détergence sur une grande variété de salissures organiques
- Convient à l'élimination des films biologiques

Discussion

EnduroPlus est un nettoyant liquide alcalin et très chloré à haut rendement, caractérisé par un contact prolongé, conçu pour le nettoyage des lieux dans une grande variété d'usines de transformation des aliments et des boissons. EnduroPlus utilise la technologie de « thixo-mousse ». Une fois appliqué, il adhère aux surfaces verticales pour assurer une durée de contact prolongée et une excellente pénétration des souillures tenaces.



Diverclean



EnduroPlus^{TM/MC}

VE6

Nettoyant moyennement alcalin et très chloré à contact prolongé

Mode d'emploi

Utiliser EnduroPlus à une concentration se situant entre 1% et 10% vol/vol en fonction du type et du degré de souillure. Pour faire disparaître les films biologiques, utiliser EnduroPlus à une concentration se situant entre 6% et 10% vol/vol. Communiquez avec votre représentant Diversey pour obtenir des directives d'emploi spécifiques.

Données techniques

| | |
|---|---|
| Certification | Pour usage industriel et dans les usines de produits alimentaires |
| Couleur/Forme | Liquide transparent vert pâle à jaune |
| Odeur | Chlore |
| Densité | 1,23 g/mL |
| % P | 0,03% |
| pH (1%) | 12,1 |
| pH (concentré) | 13,4 |
| % d'alcalinité libre (Na ₂ O) | 6,1 |
| % d'alcalinité totale (Na ₂ O) | 7,1 |
| % de chlore actif | 6,0 |

Ces données sont typiques d'une production normale et ne devraient pas être considérées comme des spécifications.

Renseignements sur la manutention et l'entreposage sécuritaires

Conserver dans le contenant d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes. Des consignes détaillées sur la manutention et l'élimination de ce produit sont indiquées dans la fiche signalétique.

Compatibilité du produit

EnduroPlus peut être employé sur les matériaux qu'on retrouve couramment dans l'industrie des aliments transformés lorsqu'il est appliqué à la concentration et à la température recommandées. EnduroPlus est déconseillé sur les métaux doux tels que l'aluminium et les métaux galvanisés. Toujours rincer les surfaces à fond après avoir employé ce produit (en dedans d'une heure). En cas de doute, on conseille d'évaluer chaque matériau individuellement avant toute utilisation prolongée.

Trousse d'analyse

Trousse d'analyse n° 409239 ou 409879

Mise en garde

Consulter la fiche signalétique.