



GreenClean®

ACID CLEANER / NETTOYANT ACIDE

Use on stainless steel equipment, irrigation lines, greenhouse surfaces, conveyors, vats, and piping systems.
S'utilise sur l'équipement en acier inoxydable, les canalisations d'irrigation, les surfaces dans les serres, les convoyeurs, les bacs et les systèmes de tuyauterie.

Contient

Acide sulfurique...7664-93-9.....35 à 40 %
 Mélange de surfactants breveté.....60 à 65 %

GreenClean Nettoyant acide est un mélange d'acide minéral et de mouillants qui agissent rapidement sur les dépôts organiques, le calcium et autres dépôts minéraux d'eau dure, les accumulations alcalines/caustiques et la rouille.

Usages : S'utilise sur l'équipement dans tous les types d'industries alimentaires et des boissons, laitières, avicoles, agricoles, horticoles et autres industries générales partout où l'accumulation de tartre, d'oxyde ou de calcaire pose un problème. S'utilise pour enlever le lait de chaux sur le verre dans les serres. S'utilise pour neutraliser l'alcalinité dans les boyaux, les conduits et les nettoyeurs. Le produit s'utilise en pulvérisation, en circulation ou dans des bacs de trempage. **L'usage sur les métaux mous et les surfaces peintes est déconseillé.**

Mode d'emploi pour le nettoyage des surfaces : Diluer 3 à 8 onces liquides de GreenClean Nettoyant acide par gallon d'eau propre. Laisser reposer pendant 10 à 15 minutes, puis procéder à un rinçage à l'eau propre au moyen d'un nettoyeur haute pression ou d'un pulvérisateur à brouillard. Les doses supérieures sont recommandées pour les surfaces très sales. Après le rinçage, utiliser SaniDate 5.0 Assainisseur/Désinfectant selon le mode d'emploi sur l'étiquette pour désinfecter les surfaces dures et l'équipement.

Mode d'emploi pour le nettoyage des canalisations d'irrigation : Appliquer GreenClean Nettoyant acide entre les récoltes ou lorsque les cultures sont absentes. Régler l'injecteur à raison de 1:50 puis injecter la concentration de GreenClean Nettoyant acide jusqu'à ce que les canalisations d'irrigation soient à pleine capacité ou presque. Laisser reposer pour une durée maximale de huit heures. Vidanger les conduits à l'eau claire jusqu'à ce que le pH soit rétabli à neutre. Utiliser GreenClean Nettoyant acide avant ou en combinaison avec SaniDate 5.0 Assainisseur/Désinfectant dans le cadre du programme de nettoyage complet BioSafe Systems pour les conduits.

Mises en garde supplémentaires : Avant de procéder à un mélange avec d'autres produits chimiques, faire un essai de floculation pour assurer la compatibilité de la matière. Éviter tout contact avec le pH et les électrodes de conductivité. GreenClean Nettoyant acide est phytotoxique pour les plantes et les semences. Éviter tout contact avec les matières végétales et les surfaces délicates. Ne pas laisser la solution de GreenClean Nettoyant acide sécher, et rincer à l'eau immédiatement après le temps de contact recommandé.

DANGER

Keep Out of Reach of Children / Tenir hors de la portée des enfants. Lire l'étiquette avant l'utilisation. Si vous ne comprenez pas la présente étiquette, demander à quelqu'un de vous l'expliquer en détail. (If you do not understand this label, find someone to explain it to you in detail.)

FOR COMMERCIAL USE ONLY / USAGE COMMERCIAL SEULEMENT

Hazard Statements / Mentions de danger : May be corrosive to metals. Harmful if swallowed. Causes severe skin burns and eye damage. Peut être corrosif pour les métaux. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des affections oculaires et des brûlures cutanées graves.

Precautionary Statement / Mises en garde : Keep only in original container. • Do not breathe dusts or mist. • Do not get in eyes, on skin or on clothing. • Wash thoroughly after handling. • Wear protective gloves, clothing, eye protection, face protection. • Absorb spillage to prevent material damage. • Store locked up. • Store in corrosive resistant container, never use metal containers. • Store away from incompatible materials. Conserver seulement dans le contenant d'origine. • Ne pas respirer les poussières ni le brouillard. • Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. • Se laver à fond après avoir manipulé le produit. • Porter des gants et des vêtements de protection, une protection des yeux, et une protection du visage. • Absorber tout déversement pour empêcher d'endommager la matière. • Entreposer sous clé. • Entreposer dans un contenant résistant à la corrosion, ne jamais utiliser des récipients en métal. • Conserver loin des matières incompatibles.

IF SWALLOWED / INGESTION : Rinse mouth. Do not induce vomiting. Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. **IF ON SKIN (or hair) / CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) :** Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/sous la douche. **IF INHALED / INHALATION :** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Déplacer la victime vers une source d'air frais et la maintenir en position confortable pour la respiration. **IF IN EYES / CONTACT AVEC LES YEUX :** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER/doctor. Rincer soigneusement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Le cas échéant et si possible, retirer les lentilles cornéennes. Continuer de rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin.

For specific treatments see FIRST AID section on SDS / Pour les traitements spécifiques, consulter la section PREMIERS SOINS sur la FDS.

Contains

Sulfuric Acid.....7664-93-9.....35-40%
 Proprietary Surfactant Blend.....60-65%

GreenClean Acid Cleaner is a blend of mineral acid with wetting agents that quickly works on organic deposits, calcium and other hard water mineral deposits, alkaline/caustic buildup, and rust.

Uses: Use on equipment in all types of food production facilities, dairy, beverage, poultry, agricultural, horticultural and other general industries wherever scale, oxide or lime build up is a problem. Use to remove white-wash from greenhouse glass. Can be used for neutralization of alkalinity in hoses, lines and cleaners. May be sprayed, circulated or used in soak tanks. Not recommended for use on soft metals and painted surfaces.

Surface Cleaning Directions for Use: Dilute 3-8 fl. oz. of GreenClean Acid Cleaner per gallon of clean water. Allow to dwell for 10-15 minutes followed with a clean water rinse using a pressure washer or hose sprayer. Higher rates are recommended for heavily soiled surfaces. After rinsing, use SaniDate 5.0 Sanitizer/Disinfectant according to label directions to disinfect hard surfaces and equipment.

Irrigation Line Cleaning Direction for Use: Make GreenClean Acid Cleaner application between crops or when crops are not present. Set injector at 1:50 and inject concentrated GreenClean Acid Cleaner until irrigation lines are at or near capacity. Allow to sit for up to eight hours. Flush lines with clean water until pH returns to neutral. Use GreenClean Acid Cleaner prior to or in conjunction with SaniDate 5.0 Sanitizer/Disinfectant as part of BioSafe Systems' complete line cleaning program.

Additional Precautions: Before mixing with other chemicals, jar test to ensure material compatibility. Avoid contact with pH and conductivity electrodes. GreenClean Acid Cleaner is phytotoxic to plants and seeds. Avoid contact with plant material and delicate surfaces. Do not allow GreenClean Acid Cleaner solution to dry and rinse with water immediately after recommended contact time.

 BioSafe Systems

Manufactured by / Fabricated :
 BioSafe Systems, LLC
 22 Meadow Street, East Hartford (CT) 06108

1771-S • UN# 1760

Contenu net : ■ 5 ■ 30 ■ 55 ■ 275 gallons

