

Clean on the Go® Peroxy Protein Remover, Cleaner & Whitener™

A hydrogen peroxide based, peroxy protein remover, cleaner and whitener specially formulated for food preparation, food service and specialty food cleaning applications.

USER PREPARED SOLUTION Diluted at 1:64 (or greater) in water

HMIS HAZARD RATING:

Health = 1, Flammability = 0, Physical Hazards = 0

INGREDIENTS: See original label or Safety Data Sheet.

Personal Protective Equipment (PPE) Recommendations: Wear rubber or other impervious gloves and splash goggles.

Follow the directions for use on the original container label. Read Safety Data Sheet before use.

GHS Classification: Not classified as hazardous by 29 CFR 1910.1200 (OSHA HazCom-GHS)

FIRST AID:

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention.

IF ON SKIN: Wash with soap and water. If skin irritation occurs: Get medical attention.

IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a poison control center or physician if you feel unwell.

IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Never give anything by mouth to an unconscious person. Get medical attention if you feel unwell.

Specific Treatment: See Safety Summary Sheet Section 4: "First Aid Measures" for additional information.

Other Information: May be harmful if swallowed. May cause eye irritation. May cause skin irritation. Inhalation of vapors or mist may cause respiratory irritation. Keep out of reach of children.

MEDICAL EMERGENCY: 888-314-6171

SPARTAN CHEMICAL COMPANY, INC., 1110 Spartan Drive, Maumee, OH 43537 USA / 1-800-537-8990 / www.spartanchemical.com

16

Clean on the Go® Peroxy Protein Remover, Cleaner & Whitener™

Un decapante, limpiador y blanqueador, protéinico con base de peróxido de hidrógeno específicamente formulado para las aplicaciones de preparación alimenticia, servicios de alimentación y condiciones de salubridad para alimentos especiales.

SOLUCIÓN USUARIO PREPARADO Diluido a 1:64 (o mayor) en agua

ÍNDICE DE PELIGROS HMIS: Salud = 1, Inflamabilidad = 0, Riesgos Físicos = 0

INGREDIENTES: Consulte la etiqueta original o la Hoja de Seguridad.

Recomendaciones para Equipo de Protección Personal (PPE): Use goma u otros guantes impermeables y gafas contra salpicaduras.

Siga las instrucciones de uso en la etiqueta del envase original. Lea la Hoja de datos de seguridad antes de su uso.

Clasificación GHS: No clasificado como peligroso según 29 CFR 1910.1200 (OSHA-GHS HazCom)

PRIMEROS AUXILIOS:

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuáguese cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite las lentes de contacto, si las tiene puestas y es fácil hacerlo. Siga enjuagándose. Si la irritación en los ojos persiste: Busque atención médica.

SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL: Lave con agua y jabón. Si se irrita la piel: Busque atención médica.

SI SE INHALA: Traslade a la víctima para que respire aire fresco en una posición cómoda. Llame a un centro de envenenamiento o a un médico si no se siente bien.

SI SE INGIERE: Enjuáguese la boca. NO induzca el vómito. Nunca le dé algo por boca a una persona inconsciente. Busque atención médica si no se siente bien.

Tratamiento Específico: Ver Hoja Resumen de Seguridad Sección 4 "Primeros Auxilios" para obtener información adicional.

Información Adicional: Puede ser nocivo si es tragado. Puede causar irritación en los ojos. Puede causar irritación de la piel. La inhalación de los vapores o la niebla puede causar irritación a las vías respiratorias. Mantenga lejos del alcance de los niños.

EMERGENCIA MÉDICA: 888-314-6171

16

Clean on the Go® Peroxy Protein Remover, Cleaner & Whitener™

Détachant protéique, agent nettoyant et blanchissant, à base d'eau oxygénée spécialement formulé pour l'industrie alimentaire, les services alimentaires et pour les applications de nettoyage en industrie alimentaire.

SOLUTION DE L'UTILISATEUR PRÉPARÉE Diluée à 1 : 64 (ou plus) dans l'eau

ÉVALUATION DES RISQUES HMIS : Santé = 1, Feu = 0, Risques Physiques = 0

INGREDIENTS : Voir l'étiquette d'origine ou de la fiche de données de sécurité.

Recommandations pour l'utilisation d'équipement de Protection Individuelle (PPE) : Porter caoutchouc ou d'autres gants imperméables et lunettes anti-éclaboussures.

Suivre les indications pour l'utilisation sur l'étiquette du contenant d'origine. Lire la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Classification SGH : Non classifié comme dangereux par la norme 29 CFR 1910.1200 (OSHA HazCom-SGH)

PREMIERS SOINS :

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si cela est facile à faire. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : Obtenir une aide médicale.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver à l'eau savonneuse. En cas d'irritation de la peau : Obtenir une aide médicale.

EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un centre antipoison ou un médecin si vous vous sentez mal.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS causer le vomissement. Ne jamais donner ce produit par voie orale à une personne inconsciente. En cas de malaise, demander un avis médical.

Traitement Spécifique : Voir la Sécurité Fiche de Récapitulative Section 4: "Premiers Secours" pour des informations supplémentaires.

Autres informations : Peut être nocif par ingestion. Peut provoquer une irritation des yeux. Peut causer une irritation de la peau. L'inhalation de vapeurs ou de brouillards peut provoquer une irritation des voies respiratoires. Conserver hors de la portée des enfants. **URGENCE MÉDICALE : 888-314-6171**

#936900

© SCC 9/15