



HMS HAZARD RATING: Health = 1, Flammability = 0, Physical Hazards = 0
INGREDIENTS: Water (CAS #7732-18-5), Acrylate copolymer (CAS #65405-61-0), Ethoxydiglycol (CAS #111-90-0), Tributoxethyl Phosphate (CAS #78-51-3), Ethylene Copolymer (CAS #67892-91-5), Zinc Ammonium Carbonate (CAS #38714-47-5), Fluorosurfactant (PROPRIETARY), Dimethicone (CAS #63148-62-9), Methylchloroisothiazolinone (CAS #26172-55-4), Methylisothiazolinone (CAS #2682-20-4). For more ingredient information visit: www.spartanchemical.com

Personal Protective Equipment (PPE) Recommendations:
None required with expected use.

Follow the complete directions for use on the original container label when applying this product. 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 Data Sheet Section 4: "FIRST AID MEASURES" for additional information.

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

DO NOT MIX WITH OTHER CHEMICALS
MEDICAL EMERGENCY: 888-314-6171



ÍNDICE DE PELIGROS HMS: Salud = 1, Incendio = 0, Riesgos Físicos = 0
INGREDIENTES: Agua (No. CAS 7732-18-5), Acrylate Copolymer (No. CAS 65405-61-0), Ethoxydiglycol (No. CAS 111-90-0), Tributoxethyl Phosphate (No. CAS 78-51-3), Ethylene Copolymer (No. CAS 67892-91-5), Zinc Ammonium Carbonate (No. CAS 38714-47-5), Fluorosurfactant (PROPRIETARY), Dimethicone (No. CAS 63148-62-9), Methylchloroisothiazolinone (No. CAS 26172-55-4), Methylisothiazolinone (No. CAS 2682-20-4)

Para obtener más información sobre los ingredientes, visite: www.spartanchemical.com

Recomendaciones para Equipo de Protección Personal (PPE):

Ninguno se requiere con el uso esperado.

Siga las instrucciones completas para el uso en la etiqueta del recipiente original cuando aplica este producto. 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. Quítese 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 de Datos de Seguridad Sección 4: "Medidas de Primeros auxilios" para obtener información adicional.

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

NO MEZCLE CON OTRAS SUSTANCIAS QUÍMICAS
EMERGENCIA MÉDICA: 888-314-6171



ÉVALUATION DES RISQUES HMS : Santé = 1, Feu = 0, Risques Physiques = 0
INGREDIENTS : Eau (N° CAS 7732-18-5), Acrylate Copolymer (N° CAS 65405-61-0), Ethoxydiglycol (N° CAS 111-90-0), Tributoxethyl Phosphate (N° CAS 78-51-3), Ethylene Copolymer (N° CAS 67892-91-5), Zinc Ammonium Carbonate (N° CAS 38714-47-5), Fluorosurfactant (PROPRIETARY), Dimethicone (N° CAS 63148-62-9), Methylchloroisothiazolinone (N° CAS 26172-55-4), Methylisothiazolinone (N° CAS 2682-20-4)

Pour plus d'informations sur les ingrédients, visitez: www.spartanchemical.com

Recommandations pour l'utilisation d'équipement de protection individuelle (PPE) :
Aucun requis avec l'utilisation prévue.

Consulter les instructions intégrales figurant sur l'étiquette du récipient d'origine lors de l'application de ce produit. 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 Fiches de sécurité Section 4 : "Premières Mesures de Premiers Soins" pour des informations supplémentaires.

Autres Informations : Peut provoquer une irritation des yeux. Peut causer une irritation de la peau. Peut être nocif par ingestion. L'inhalation de vapeurs ou de brouillards peut provoquer une irritation des voies respiratoires. Conserver hors de la portée des enfants.

NE PAS MÉLANGER AVEC D'AUTRES PRODUITS CHIMIQUES
URGENCE MÉDICALE : 888-314-6171