

CC-262 POLYFOAM

GENERAL CLEANER

FOR FOOD PLANT AND INDUSTRIAL USE ONLY

CC-262 Polyfoam is a high foaming, all-purpose cleaner and degreaser, which contains no phosphates or VOCs. CC-262 Polyfoam can be used as a base concentrate with adding acid or alkaline boosters. CC-262 Polyfoam may be applied by brush, through a foaming device or by soaking on equipment, utensils, walls and floors in all departments of meat, poultry, dairy and general food processing plants.

DIRECTIONS: Dilute 8 to 48 mL of CC-262 Polyfoam per Litre of water. Apply by hand scrubbing, soaking or foaming. For in-depth cleaning, addition of a strong acid or alkaline booster might be required. Mix thoroughly and apply by hand scrubbing, soaking or foaming. Equipment or surfaces subject to direct contact with food are to be thoroughly rinsed with potable water after treatment with this product. When using as a foaming concentrate, always add water in between the CC-262 Polyfoam and the acid or alkaline booster.

CONTAINS: Dodecylbenzenesulfonic acid, sodium salt, Alcohols (C9-11) Ethoxylated, Tripropylene glycol methyl ether, Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt.

REFER TO SAFETY DATA SHEET

Safe Foods Chemical Innovations

1501 E 8th Street
North Little Rock, AR 72114 USA
1-501-758-8500

BATCH:

NET CONTENTS:

18.93 LITRES (5 GAL) _____
208.2 LITRES (55 GAL) _____
1,041 LITRES (275 GAL) _____

DANGER

Causes serious eye damage. Causes damage to organs through prolonged or repeated exposure. Harmful to aquatic life with long lasting effects.

Prevention: Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Wash hands, forearms and face thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Immediately call a poison center or doctor. Get medical advice/attention if you feel unwell. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point, in accordance with local, regional, national and/or international regulation.

Response: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

Recommended First Aid: General: Call a physician immediately. **AFTER INHALATION:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. **AFTER SKIN CONTACT:** Wash skin with plenty of water. **AFTER INGESTION:** Call a poison center/doctor/physician if you feel unwell.

24-Hour Number: (001) 800 424 9300



DANGER

Provoque des lésions oculaires graves. Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Prévention: Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Se laver les mains, les avant-bras et le visage soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

Réponse: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Premiers soins recommandés: Général: Appeler immédiatement un médecin. **APRÈS INHALATION:** Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. **APRÈS CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver la peau avec beaucoup d'eau. **APRÈS INGESTION:** Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.

Numéro de 24-heures: (001) 800 424 9300