

Prevention: P261 - Avoid breathing gas. P264 - Wash skin thoroughly after handling. P271 - Use only outdoors or in a well-ventilated area. P280 - Wear protective gloves/ eye protection/ face protection. Response: P302 + P352 - IF ON SKIN: Wash with plenty of water. P304 + P340 + P311 - IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/ doctor. P305 + P351 + P338 - IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P332 + P313 - If skin irritation occurs: Get medical advice/ attention. P337 + P313 - If eye irritation persists: Get medical advice/ attention. P362 + P364 - Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Storage: P403 + P233 - Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. P405 - Store locked up. P410 + P403 - Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. Disposal: P501 - Dispose of contents/ container to an approved waste disposal plant. Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practice. Other hazards which do not result in classification: Contact with liquid or refrigerated gas can cause cold burns and frostbite. Asphyxiant gas - depletes available oxygen in breathing air. Phosphine gas may react with certain metals and cause corrosion, especially at higher temperatures and relative humidity.

The ® indicates a Registered Trademark in the United States and the ™ indicates a trademark in the United States. The mark may also be registered, subject of an application for registration, or a trademark in other countries.

MULTI LINGUAL EMERGENCY NUMBER (24/7)
 Europe/Latin America/Africa : +44 1235 239 670 (UK)
 Middle East/Africa speaking Arabic : +44 1235 239 671 (UK)
 Asia Pacific : +65 3158 1074 (Singapore)
 China : 400 120 6011 (toll-free, access from China only)
 North America : +1 800 424 9300
 Australia : +61 2 8014 4558
 NCEC-CARECHEM – Contract Solvay29003- NCEC
 CYTEC CANADA INC.
 9061 Garner Road, Niagara Falls,
 Ontario, Canada L2H 0Y2
 Tel:+1-905-356-9000



CA SMPL 2.01 - 09/14/2021

H280 - Contains gas under pressure; may explode if heated. H315 - Causes skin irritation. H319 - Causes serious eye irritation. H331 - Toxic if inhaled. - May displace oxygen and cause rapid suffocation.

ECO2FUME® FUMIGANT GAS

SEE THE SAFETY DATA SHEET FOR ADDITIONAL GUIDANCE AND INFORMATION.



Batch: **Batch**

Notes:
[Value](#)

Prévention: P261 - Éviter de respirer les gaz. P264 - Se laver la peau soigneusement après manipulation. P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P280 - Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. Intervention: P302 + P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. P304 + P340 + P311 - EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. P305 + P351 + P338 - 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. P332 + P313 - En cas d'irritation cutanée: Demander un avis médical/ Consulter un médecin. P337 + P313 - Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/ Consulter un médecin. P362 + P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Entreposage: P403 + P233 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P405 - Garder sous clef. P410 + P403 - Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé. Élimination: P501 - Éliminer le contenu/ récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. D'autres dangers qui n'entraînent pas de classification: Le contact avec le liquide ou le gaz réfrigéré peut causer des brûlures dues au froid et des gelures. Gaz asphyxiant - réduit la proportion d'oxygène dans l'atmosphère respirable. Le gaz de phosphine peut réagir avec certains métaux et causer une corrosion, spécialement à des températures et à une humidité élevées.

Le symbole ® indique une marque déposée aux États-Unis et le symbole ™ une marque commerciale aux États-Unis. La marque peut également être déposée, faire l'objet d'une demande de dépôt ou être une marque commerciale dans d'autres pays.

MULTI LINGUAL EMERGENCY NUMBER (24/7)
 Europe/Latin America/Africa : +44 1235 239 670 (UK)
 Middle East/Africa speaking Arabic : +44 1235 239 671 (UK)
 Asia Pacific : +65 3158 1074 (Singapore)
 China : 400 120 6011 (toll-free, access from China only)
 North America : +1 800 424 9300
 Australia : +61 2 8014 4558
 NCEC-CARECHEM – Contract Solvay29003- NCEC
 CYTEC CANADA INC.
 9061 Garner Road, Niagara Falls,
 Ontario, Canada L2H 0Y2
 Tel:+1-905-356-9000



CA SMPL 2.01 - 09/14/2021

H280 - Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. H315 - Provoque une irritation cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H331 - Toxique par inhalation. - Peut remplacer l'oxygène et causer une suffocation rapide.

ECO2FUME® FUMIGANT GAS

VOIR LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POUR OBTENIR DES CONSEILS ET DES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES.



Lot: **Batch**

Remarques:
[Value](#)