



Fiche De Données De Sécurité
Safety Data Sheet

1. Identification du / Identification

Identification du produit / *Product Name:*

SteriAmp II

Type de produit / *Product Type or Synonym:* Indicateur Biologique / *Biological Indicator*

Description du produit / *Product Description:* Indicateur biologique de sterilisation destiné au contrôle de l'efficacité des procédés de sterilisation. Cet indicateur est constitué d'une ampoule de verre scellée contenant un milieu de culture, un indicateur de pH et des spores bactériennes. / *Biological indicator for monitoring the efficacy of sterilization processes. Device consists of a sealed glass ampoule and contains liquid media, pH indicator and bacterial spores.*

Note / *Note:* ce produit ne contient ni produits dangereux ni microorganismes pathogènes / *device contains no hazardous ingredients or pathogenic microorganisms.*

Identification du fabricant / *Manufactured by:*

Mesa Laboratories, Inc.
10 Evergreen Drive
Bozeman, MT 59715
United States
(303) 987-8000

Numéro de telephone d'appel d'urgence / *Emergency Phone:* +1 (303) 987-8000

2. Identification des dangers / Hazards Identification

Le produit contient du verre et un liquide qui, en cas d'accident, peuvent entrer en contact avec la peau ou les yeux et entrainer de légères blessures et/ou irritation / *The product contains glass and liquid which, upon accident, may enter the skin or eye causing minor injury and/or irritation.*

3. Composition / L'information sur les ingrédients / Composition/Information on Ingredients

Composition du milieu de culture / *Growth Medium Composition:* bouillon caséine soja, fabriqué par Becton Dickinson, indicateur de pH (formule exclusive à Mesa Labs). Non dangereux / *soybean casein digest, manufactured by Becton Dickinson, pH indicator and proprietary formulation. Non-hazardous.*

Information Biologique / *Biological Information:* spores bactériennes obtenues à partir des sources traçables. Naturelles. Non pathogènes / *bacterial spores obtained from traceable source. Naturally occurring. Non-pathogenic.*

4. Premiers secours et mesures à prendre / First Aid Measures

Contact avec la peau / *Skin Contact:* lors d'une utilisation normale, le contact avec le produit ne doit pas entrainer d'irritation de la peau. Si le milieu liquide entre en contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Si l'ampoule se brise, des éclats de verre peuvent pénétrer dans les mains ou les doigts. Enlever les éclats de verre à l'aide d'une pince et appliquer un désinfectant sur les zones coupées / *under normal circumstances, contact with the product should not result in skin irritation. If liquid media comes into contact with skin, wash with soap and water. If the ampoule is crushed, glass splinters may enter the hands or fingers. Remove splinters with tweezers and apply disinfectant to cut areas.*

Contact avec les yeux / *Eye Contact:* Si le milieu liquide entre dans les yeux, rincer à l'eau. Si l'ampoule se brise, des éclats de verre peuvent pénétrer dans les yeux. Ne pas frotter les yeux. Rincer à l'eau. Si les morceaux de verre ne peuvent pas être délogés avec de l'eau, demander une assistance médicale / *if liquid media enters the eye, flush with water. If the ampoule is crushed, glass splinters may enter the eye. Do not rub eye. Flush with water. If glass cannot be dislodged with water, medical assistance may be required.*



Fiche De Données De Sécurité
Safety Data Sheet

Inhalation / Inhalation: voie improbable d'exposition / *not a likely route of exposure.*

Ingestion / Ingestion: voie improbable d'exposition / *not a likely route of exposure.*

Note / Note: Il n'y a aucun risque connu sur la santé de l'exposition aux microorganismes contenus dans ce produit / *there are no known health hazards from exposure to the microorganisms contained in this product.*

5. Mesures de lutte contre l'Incendie / Fire Fighting Measures

N/A

6. Mesures à prendre en cas d'accident / Accidental Release Measures

Nettoyer et désinfecter les zones où le produit a été renversé / *Clean and disinfect area of spill.*

7. Manipulation et stockage / Handling and Storage

Stocker à 2-8°C. Tenir le produit éloigné d'agents stérilisants, pouvant blesser les microorganismes contenus dans le produit et réduire leur fonctionnalité / *Store at 2-8°C. Keep away from sterilants as they may injure the microorganisms contained in the product, reducing its functionality.*

8. Contrôle de l'exposition—Protection individuelle / Exposure Controls—Personal Protection

Valeur limite d'exposition / Exposure Limits: N/A

Contrôle technique spécifique / Specific Engineering Controls: N/A

Équipement de protection / Personal Protective Equipment: Des lunettes de sécurité et des gants appropriés doivent être portés lorsque ce produit est retiré du stérilisateur ou lors du nettoyage des zones où le verre a été brisé ou le milieu renversé / *Appropriate gloves and safety glasses should be worn when removing this product from sterilizer or cleaning spilled media/broken glass.*

9. Propriétés physiques et chimiques / Physical and Chemical Properties

Odeur et aspect / Odor and Appearance: L'indicateur biologique SterilAmp est constitué de spores bactériennes et d'un milieu dont la formulation est exclusive de Mesa Labs. Ce produit ne contient ni produit dangereux ni organismes pathogènes / *The SterilAmp Biological Indicator consists of a proprietary media formulation and bacterial spores. This product contains no hazardous ingredients or pathogenic organisms.*

Densité / Specific Gravity: N/A

Taux d'évaporation / Evaporation Rate: N/A

pH / pH: N/A

Densité de vapeur / Vapor Density: N/A

Point d'ébullition / Boiling Point: N/A

Liposolubilité / Coefficient of Water/Oil Distribution: N/A

Seuil olfactif / Odor Threshold: N/A

Pression de vapeur / Vapor Pressure: N/A

Point de congélation / Freezing Point: N/A

Hydrosolubilité / Solubility in Water: N/A

10. Stabilité et réactivité / Stability and Reactivity

Stabilité chimique / Chemically Stable: Oui / Yes

Incompatibilité / Incompatibility: N/A

Réactivité / Reactivity: N/A

Produit de décomposition dangereux / Hazardous Decomposition Products: N/A



Fiche De Données De Sécurité
Safety Data Sheet

11. Informations toxicologiques / Toxicological Information

Effets d'une exposition aiguë / *Effects of Acute Exposure*: N/A
Effets d'une exposition chronique / *Effects of Chronic Exposure*: N/A
Effet irritant du produit / *Irritancy of Product*: N/A
Sensibilisation de la peau / *Skin Sensitization*: N/A
Sensibilisation respiratoire / *Respiratory Sensitization*: N/A
Cancérogénicité / *Carcinogenicity*: N/A
Toxicité pour la reproduction / *Reproductive Toxicity*: N/A
Tératogénicité / *Teratogenicity*: N/A
Embryotoxicité / *Embryotoxicity*: N/A
Mutagénicité / *Mutagenicity*: N/A
Produits synergiques / *Synergistic Products*: N/A

12. Informations Ecologiques / Ecological Information

Ce produit ne présente pas de risques pour l'écologie connus. Les microorganismes contenus dans ce produit sont non-pathogènes et se trouvent dans la nature. Les produits chimiques qu'il contient sont des nutriments biologiques non toxiques et un colorant sensible au pH non toxique / *This product contains no known ecological hazards. The microorganisms it contains are non-pathogenic and found in nature. The chemicals it contains are non-toxic biological nutrients and a non-toxic pH sensitive dye.*

13. Considérations relatives à l'élimination / Disposal

Avant élimination, autoclaver le produit à 121°C pendant 30 minutes ou incinérer / *Autoclave at 121°C for 30 minutes prior to disposal, or incinerate.*

14. Transport d'UA informations parents / Transport

Pas de précautions de transport spécifiques / *No special shipping precautions.*

15. Informations réglementaires / Regulatory Information

N/A

16. Autres informations / Other Information

Voir mode d'emploi livré dans chaque boîte du produit / *See instructions for use delivered in each box of product.*

Préparé par / Prepared By:

Mesa Laboratories, Inc.
10 Evergreen Drive
Bozeman, MT 59715
United States
(303) 987-8000

Les informations continues dans cette Fiche de Données de Sécurité, sont fournies sans garantie, explicite ou implicite, dans la limite des connaissances de Mesa Labs. Cette information n'est pas exhaustive et doit être utilisée seulement comme guide. Mesa Labs n'assume aucune responsabilité légale relative à l'utilisation de ou à la confiance en ces informations / *The information contained in this Material Safety Data Sheet is furnished without warranty, expressed or implied, except that it is accurate to the best knowledge of Mesa Labs. The information is not all inclusive and shall be used only as a guide. Mesa Labs assumes no legal responsibility for use or reliance upon these data.*