

**Indications:** For anaesthesia or sedation of salmonids.

**Dosage and Administration:**

Use only plastic or glass containers for SYNCAINE solutions. Dissolve 40 – 50 mg of SYNCAINE Powder per litre of water. Immerse fish until desired depth of sedation or anaesthesia is reached.

The maximum exposure time is 30 minutes. Immerse fish in clean water until recovery is complete. For best results use freshly made SYNCAINE solutions

**Cautions:**

Use at water temperatures of 10 C or greater. Fish should not be fed for 48 hours prior to anaesthetization. Avoid excessive handling and overcrowding during and around the time of anaesthesia.

Always test dose and response with a small group of fish first. Maintain adequate oxygenation and acidity of solutions and change SYNCAINE solution frequently. Buffering with sodium bicarbonate may be required.

Avoid exposure of SYNCAINE solutions to UV light as this may cause the SYNCAINE solutions to become toxic to the fish. Keep SYNCAINE solutions away from eggs and milt.

**Storage:**

Store at room temperature (15°C to 30°C), in a cool dry place. Keep container tightly closed.

**Disposal:**

Dispose of content/containers to a suitable treatment site in accordance with local/regional/national/international regulations.



# SYNCAINE

Tricaine Methanesulfonate Soluble Powder 100% w/w  
Poudre soluble de méthanesulfonate de tricaine 100% p/p

**Active Ingredient(s)/Ingrédient(s) actif(s):**

Tricaine Methanesulfonate.....1000mg/g

## VETERINARY USE ONLY USAGE VETERINAIRE SEULEMENT

**WARNINGS**

- Treated fish must not be slaughtered for use in food for at least 5 days after the latest treatment with this drug when used at water temperatures of 10°C or greater
- Wear impervious gloves when handling SYNCAINE solutions.
- Keep out of reach of children.

**MISES EN GARDE**

- Les poissons traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours après le dernier traitement avec ce médicament, lorsque la température de l'eau est de 10°C ou plus.
- Porter des gants imperméables lors de la manipulation des solutions SYNCAINE.
- Garder hors de la portée des enfants.

**Manufactured by/ Fabriqué par:**

**Syndel CANADA**

**Nanaimo, B.C., Canada V9T 6A6**

**Exp:**

**Lot:**

DIN 02168510

Net: 1000g

**Indications:** Pour l'anesthésie ou la sédation des salmonidés.

**Posologie et administration:**

Utiliser seulement des contenants en plastique ou en verre pour les solutions SYNCAINE. Dissoudre 40 à 50 mg de poudre SYNCAINE par litre d'eau. Immerger le poisson jusqu'au niveau de sédation désiré ou jusqu'à ce que l'anesthésie soit complète. Le temps maximum d'exposition est de trente (30) minutes. Immerger dans de l'eau fraîche jusqu'à récupération complète. Pour de meilleurs résultats, utiliser des solutions SYNCAINE fraîchement préparées.

**Précautions:**

Utiliser à une température de l'eau à 10 C ou plus. Il ne faut pas nourrir les poissons pendant 48 heures avant l'anesthésie. Éviter les manipulations excessives et la surpopulation pendant et peu de temps avant l'anesthésie.

Toujours effectuer un test de dose et de réaction préalablement sur un petit groupe de poissons.

Maintenir une oxygénation et une acidité adéquates des solutions, et changer la solution SYNCAINE fréquemment. Il peut être nécessaire de tamponner avec du bicarbonate de sodium.

Éviter d'exposer les solutions SYNCAINE à la lumière UV, car cela peut les rendre toxiques pour les poissons.

Garder les solutions SYNCAINE à l'écart des œufs et de la laitance.

**Entreposage:**

Conserver à la température ambiante (15°C à 30°C), dans un endroit frais et sec.

Garder le contenant bien fermé.

**Élimination:**

Apporter le contenu et les contenants à un site de traitement approprié pour qu'ils soient éliminés conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Ver. 052521

# SYNCAINE

Tricaine Methanesulfonate Soluble Powder 100% w/w

## ANESTHETIC/SEDATION

**Indications:** SYNCAINE is used for anesthesia or sedation of salmonids.

**Dosage and Administration:**

- Use only plastic or glass containers for SYNCAINE solutions.
- Dissolve 40-50mg of SYNCAINE powder per litre of water.
- Immerse fish until desired depth of sedation or anesthesia is reached.
- The maximum exposure time is 30 minutes.
- Immerse fish in clean water until recovery is complete.
- For best results use freshly made SYNCAINE solutions.

**Cautions:**

- Use at water temperatures of 10°C or greater.
- Fish should not be fed for 48 hours prior to anaesthetization.
- Avoid excessive handling and overcrowding during and around the time of anaesthesia.
- Always test dose and response with a small group of fish first.
- Maintain adequate oxygenation and acidity of solutions and change SYNCAINE solution frequently. Buffering with sodium bicarbonate may be required.
- Avoid exposure of SYNCAINE solutions to UV light as this may cause the SYNCAINE solutions to become toxic to the fish.
- Keep SYNCAINE solutions away from eggs and milt.

**WARNINGS:**

- Treated fish must not be slaughtered for use in food for at least 5 days after the latest treatment with this drug when used at water temperature of 10°C or greater.
- Wear impervious gloves when handling SYNCAINE solutions.
- Keep out of reach of children.

**Storage:**

- Store at room temperature (15°C to 30°C), in a cool dry place.
- Keep container tightly closed.

**Disposal:**

- Dispose of content/containers to a suitable treatment site in accordance with local/regional/national/international regulations.

**Package Types:**

- HDPE container with Net Contents of 100g or 1000g.

Manufactured by / Fabriqué par:

**Syndel Canada**

6A6

4131 Mostar Road  
Nanaimo, B.C., Canada V9T  
v.3 5.25.2021



# SYNCAINE

DIN 02168510

Poudre soluble de méthanosulfate de tricaine 100%p/p

## ANESTHÉSIQUE /SÉDATION

**Indications:** SYNCAINE est pour l'anesthésie ou la sédation des salmonidés.

**Posologie et administration:**

- Utiliser seulement des contenants en plastique ou en verre pour les solutions SYNCAINE.
- Dissoudre 40 à 50 mg de poudre SYNCAINE par litre d'eau.
- Immerger le poisson jusqu'à l'atteinte du niveau de sédation désiré ou jusqu'à ce que l'anesthésie soit complète.
- Le temps maximum d'exposition est de trente (30) minutes.
- Immerger le poisson dans de l'eau fraîche jusqu'à récupération complète.
- Pour de meilleurs résultats, utiliser des solutions SYNCAINE fraîchement préparées.

**Précautions:**

- Utiliser à une température de l'eau de 10°C ou plus.
- Il ne faut pas nourrir les poissons pendant 48 heures avant l'anesthésie.
- Éviter les manipulations excessives et la surpopulation pendant et peu de temps avant l'anesthésie.
- Toujours effectuer un test de dose et de réaction préalablement sur un petit groupe de poissons.
- Maintenir une oxygénation et une acidité adéquates des solutions, et changer la solution SYNCAINE fréquemment. Il peut être nécessaire de tamponner avec du bicarbonate de sodium.
- Éviter d'exposer les solutions SYNCAINE à la lumière UV, car cela peut les rendre toxiques pour les poissons.
- Garder les solutions SYNCAINE à l'écart des œufs et de la laitance.

**MISES EN GARDE :**

- Les poissons traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours après le dernier traitement avec ce médicament, lorsque la température de l'eau est de 10 °C ou plus.
- Porter des gants imperméables lors de la manipulation des solutions SYNCAINE.
- Garder hors de la portée des enfants.
- Conserver à la température ambiante (15 °C à 30 °C), dans un endroit frais et sec.
- Garder le contenant bien fermé.

**Entreposage:**

**Élimination:**

- Apporter le contenu et les contenants à un site de traitement approprié pour qu'ils soient éliminés conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

**Types d'emballages:**

- Contenant en PEHD avec contenu de 100 g ou 1 000 g.

Manufactured by / Fabriqué par:

**Syndel Canada**

6A6

4131 Mostar Road  
Nanaimo, B.C., Canada V9T  
v.3 5.25.2021

Pr

# SYNCAINE

Tricaine Methanesulfonate Soluble Powder 100% w/w  
Poudre soluble de méthanesulfonate de tricaine 100% p/p

**Active Ingredient(s)/Ingrédient(s) actif(s):**

Tricaine methanesulfonate.....1000mg/g

DIN 02168510

Net : 100g

## VETERINARY USE ONLY/ USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT

### WARNINGS

- Treated fish must not be slaughtered for use in food for at least 5 days after the latest treatment with this drug when used at water temperatures of 10°C or greater.
- Wear impervious gloves when handling SYNCAINE solutions.
- Keep out of reach of children.

Read product insert and follow all instructions before using SYNCAINE.

Manufactured by/ fabriqué par:



**Syndel**  
CANADA

Nanaimo, B.C., Canada V9T 6A6

### MISES EN GARDE

- Les poissons traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours après le dernier traitement avec ce médicament, lorsque la température de l'eau est de 10°C ou plus.
- Porter des gants imperméables lors de la manipulation des solutions SYNCAINE.
- Garder hors de la portée des enfants.

Lire le feuillet accompagnant le produit et suivre toutes les instructions avant d'utiliser SYNCAINE.

Exp:

Lot:

**Indications:** For anaesthesia or sedation of salmonids.

### Dosage and Administration:

Use only plastic or glass containers to prepare SYNCAINE solutions. Dissolve 40 – 50 mg of SYNCAINE Powder per litre of water. Immerse fish until desired depth of sedation or anaesthesia is reached. The maximum exposure time is 30 minutes. Immerse fish in clean water until recovery is complete. For best results use freshly made SYNCAINE solutions

### Cautions:

Maintain adequate oxygenation and acidity of solutions. Use at water temperatures of 10°C or greater. See insert for additional cautions.

**Storage:** Store at room temperature (15°C to 30°C), in a cool dry place. Keep container tightly closed.

**Indications:** Pour l'anesthésie ou la sédation des salmonidés.

### Posologie et administration:

Utiliser seulement des contenants en plastique ou en verre pour préparer les solutions SYNCAINE. Dissoudre 40 à 50 mg de poudre SYNCAINE par litre d'eau. Immerger le poisson jusqu'au niveau de sédation désiré ou jusqu'à ce que l'anesthésie soit complète. Le temps maximum d'exposition est de trente (30) minutes. Immerger le poisson dans de l'eau fraîche jusqu'à récupération complète. Pour de meilleurs résultats, utiliser des solutions SYNCAINE fraîchement préparées.

**Précautions:** Prévoir une oxygénation et une acidité adéquates pour les solutions. Utiliser à une température de l'eau à 10°C ou plus. Voir le feuillet pour les précautions supplémentaires.

### Entreposage:

Conserver à la température ambiante (15°C à 30°C) dans un endroit frais et sec. Garder le contenant bien fermé.

Ver. 052521