

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conformément au règlement (CE) No. 1907/2006  
(modifié par le règlement (UE) 2020/878)

## Flaman Powersticks

---

### **RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

#### **1.1. Identificateur de produit**

<b>Nom du produit</b>	Flaman Powersticks
<b>Code du produit</b>	667833.000 / 667834.000 / 667818.000 / 667819.000 / 667869.000

#### **1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

<b>Utilisation de la substance/du mélange</b>	Pour enflammer des combustibles solides dans cheminées, fours, grils et feux de camping.
---	--

#### **1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

<b>Identification de la société/entreprise</b>	Balthasar + Co. AG / Mislin + Balthasar AG Lavendelweg 2 CH-6280 Hochdorf
	Telephon +41 41 914 05 05 [8-17h] chemikalien@balthasar.ch

#### **1.4. Numéro d'appel d'urgence**

Tox Info Suisse CH-Zürich : 145 / +41 44 251 51 51 [24h/7]

#### **Date de révision**

10.12.2025

#### **Version**

4.0 (Version précédente: 3.0)

---

### **RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

#### **2.1. Classification de la substance ou du mélange**

<b>Classification conformément au Règlement (CE) No. 1272/2008</b>	La substance ou le mélange ne sont pas classés.
--	---

Conformément au Règlement (CE) No. 1272/2008, le produit n'a pas besoin d'être classé ni étiqueté.

**Information complémentaire** Pour le texte complet des phrases mentionnées dans ce chapitre,

voir section 16.

## 2.2. Éléments d'étiquetage

<b>Mention d'avertissement</b>	-
<b>Mentions de danger</b>	Aucun(e).
<b>Conseils de prudence</b>	P102: Tenir hors de portée des enfants.
<b>Informations supplémentaires</b>	EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
<b>Identificateur de produit</b>	Non demandé.
<b>2.3. Autres dangers</b>	Pas de dangers particuliers à signaler.

---

## RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

### 3.2. Mélanges

Formulation.

Composants	% en poids	Classification CLP	Identificateur de produit
Paraffine	50% - 75%		No.-CAS: 8002-74-2 No.-CE: 232-315-6

Pour le texte complet des phrases mentionnées dans ce chapitre, voir section 16.

**Impuretés dangereuses** Aucun(e) à notre connaissance.

---

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

### 4.1. Description des premiers secours

<b>Inhalation</b>	Ne présente aucun risque à l'inhalation.
<b>Contact avec la peau</b>	Laver à l'eau et au savon par précaution.
<b>Contact avec les yeux</b>	Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich
<b>Ingestion</b>	Faire boire beaucoup d'eau.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés** Pas de précautions spéciales.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires** Aucun(e) à notre connaissance.

---

## **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

### **5.1. Moyens d'extinction**

**Moyens d'extinction** Utiliser de l'eau pulvérisée, de la mousse résistant à l'alcool, de la poudre sèche ou du dioxyde de carbone.

**Moyens d'extinction inappropriés** Jet d'eau à grand débit.

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** Aucun(e).

### **5.3. Conseils aux pompiers**

**Equipement spéciaux pour la protection des intervenants** Non demandé.

**Méthodes particulières d'intervention** Pas de précautions spéciales.

---

## **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

### **6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

**Pour les non-scuristes** Bei sachgemässer Verwendung keine besondern Massnahmen erforderlich.

**Pour les secouristes** A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement** Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises. Ne pas contaminer l'eau.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage** Utiliser un équipement de manutention mécanique.

---

## **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** Tenir à l'abri des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'inflammation.

**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités** Conserver dans un endroit sec et frais.

**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** Pour enflammer des combustibles solides dans cheminées, fours, grils et feux de camping.

---

## **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

### **8.1. Paramètres de contrôle**

**Limite(s) d'exposition** Sans Risques Significatifs

### **8.2. Contrôles de l'exposition**

**Contrôles techniques appropriés** Non demandé.

#### **Protection individuelle**

*Protection respiratoire* Ne nécessite pas d'équipement de protection spécial.

*Protection des mains* Pas de précautions spéciales.

*Protection des yeux* Éviter le contact avec les yeux.

*Protection de la peau et du corps* Pas de précautions spéciales.

*Risques thermiques* Pas de précautions spéciales.

**Contrôle d'exposition de l'environnement** Pas de précautions spéciales.

---

## **RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

### **9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

**État physique** Solide.  
**Couleur** Incolore.  
**Odeur** Caractéristique.  
**Point de fusion/ point de congélation:** Non déterminé.  
**Point d'ébullition ou point initial / intervalle d'ébullition:** Non déterminé.  
**Inflammabilité:** Non déterminé.  
**Limites inférieure et supérieure d'explosion:** Non déterminé.  
**Point d'éclair:** > 65°C  
**Température d'auto-inflammation:** Non déterminé.  
**Température de décomposition:** Non déterminé.  
**pH:** Non applicable.  
**Viscosité cinématique:** Non déterminé.  
**Solubilité:** Non déterminé.  
**Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log):** Non déterminé.  
**Pression de vapeur:** Non déterminé.  
**Densité et/ou densité relative:** Non déterminé.  
**Densité de vapeur relative:** Non déterminé.  
**Caractéristiques des particules:** Non applicable.

### **9.2. Autres informations**

---

Flaman Powersticks Date d'impression  
4.0 10.12.2025

---

<b>9.2.1 Informations concernant les classes de danger physique</b>	Pas d'information disponible.
<b>9.2.2 Autres caractéristiques de sécurité</b>	Pas d'information disponible.

---

## **RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

<b>10.1. Réactivité</b>	Pas d'information disponible.
<b>10.2. Stabilité chimique</b>	Stable dans des conditions normales.
<b>10.3. Possibilité de réactions dangereuses</b>	Pas d'information disponible.
<b>10.4. Conditions à éviter</b>	Non demandé.
<b>10.5. Matières incompatibles</b>	Aucun(e).
<b>10.6. Produits de décomposition dangereux</b>	On ne connaît pas de produits de décomposition dangereux.

---

## **RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

### **11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

<b>Toxicité aiguë</b>	Il n'existe pas d'information disponible pour le produit lui-même.
<b>Corrosion/irritation cutanée</b>	Pas d'irritation de la peau.
<b>Lésions oculaires graves/irritation oculaire</b>	Pas d'irritation des yeux.
<b>Sensibilisation respiratoire ou cutanée</b>	Aucun(e).
<b>Cancérogénicité</b>	Ne contient pas de composé listé comme cancérogène.
<b>Mutagénicité sur les cellules germinales</b>	Ne contient pas de composé listé comme mutagène.
<b>Toxicité pour la reproduction</b>	Pas toxique pour la reproduction.
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique</b>	Donnée non disponible.
<b>Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée</b>	Donnée non disponible.
<b>Danger par aspiration</b>	Donnée non disponible.

**Expérience chez l'homme** Donnée non disponible.

#### **11.2. Informations sur les autres dangers**

**Propriétés perturbant le système endocrinien** Donnée non disponible.

**Autres données** Donnée non disponible.

---

### ***RUBRIQUE 12: Informations écologiques***

**12.1. Toxicité** Pas d'information écologique disponible.

**12.2. Persistance et dégradabilité** Il n'existe pas d'information disponible pour le produit lui même.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation** Donnée non disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol** Pas d'information disponible.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB** Cette substance n'est pas considérée comme persistante, ni bioaccumulable ni toxique (PBT).

**12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien** Pas d'information disponible.

**12.7. Autres effets néfastes** Pas d'information disponible.

---

### ***RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination***

#### **13.1. Méthodes de traitement des déchets**

**Résidus de produit / produit non utilisé** Peut être éliminé comme un déchet solide ou incinéré dans une installation appropriée conforme à la réglementation locale.

**Emballages contaminés** L' emballage entièrement vide doivent être éliminés avec les déchets urbains.  
L' emballage partiellement vides doit être rapporté au point de vente ou remis à un centre de collecte pour déchets spéciaux.

---

### ***RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport***

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification** Non applicable.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU** Non applicable.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport** Non applicable.

**14.4. Groupe d'emballage** Non applicable.

**14.5. Dangers pour l'environnement** Non applicable.

**14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur** Non applicable.

**14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI** Non applicable.

#### Règlement type des ONU

**ADR/RID** Non réglementé.

**IMDG** Non réglementé.

**IATA** Non réglementé.

**Autres Informations** Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

---

### ***RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation***

#### **15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

**Informations réglementaires** Conformément au Règlement (CE) No. 1272/2008, le produit n'a pas besoin d'être classé ni étiqueté.

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique** Non demandé.

---

### ***RUBRIQUE 16: Autres informations***

**Révision** Sections de la fiche de données de sécurité qui ont été mises-à-jour: 1; 15.

**Signification des abréviations et acronymes utilisés** CLP: Classification conformément au Règlement (CE) No. 1272/2008 (GHS)

**Libellés des phrases mentionnées aux sections 2 et 3** Aucun(e).

**Mode d'emploi** Prendre connaissance du mode d'emploi dans l'étiquette.

**Clause de non-responsabilité**

Les informations contenues dans la présente fiche de données de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.