

conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

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

1.1. Identificateur de produit FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Substance / mélange
Numéro FAM01331399
UFI SJ9X-0TS8-H305-0Y17

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

#### Utilisations déconseillées du mélange

non indiqué

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

#### **Fabricant**

Nom ou raison sociale Sté des Ets F.PFIRTER FAMACO

Adresse 83 AV DE LA REPUBLIQUE, CHATILLON, 92320

France

N° TVAFR63652031592Téléphone+33(0)1.42.53.06.43Emailcontact@famaco-paris.frAdresse webwww.famaco-paris.fr

Nom Sté des Ets F.PFIRTER FAMACO Email contact@famaco-paris.fr

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro ORFILA: + 33 (0)1 45 42 59 59, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

Personne compétente responsable de la fiche de données de sécurité

### RUBRIQUE 2 — Identification des dangers

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

Classification du mélange selon le règlement (CE) no 1272/2008

Le mélange est classé comme dangereux.

Skin Sens. 1A, H317

## 2.2. Éléments d'étiquetage

## Pictogramme de danger



#### Mention d'avertissement

Attention

## **Substances dangereuses**

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 2-méthylisothiazol-3(2H)-one

### Mentions de danger

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

Conseils de prudence

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.
P280 Porter des gants de protection.

P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P362+P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans en le remettant à une personne autorisée à

éliminer les déchets ou en le retournant au fournisseur.

#### Informations supplémentaires



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

5-<15 % phosphates

## 2.3. Autres dangers

non indiqué

## **RUBRIQUE 3** — Composition/informations sur les composants

#### 3.2. Mélanges

Le mélange contient ces substances dangereuses et les substances pour lesquelles la concentration maximale admissible dans l'air en milieu professionnel est déterminée.

Numéro d'identification	Nom de la substance	Teneur en % de poids	La classification selon le règlement (CE) no 1272/2008	Rem.
Index: 613-088-00-6 CAS: 2634-33-5 CE: 220-120-9	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	0,01-0,03	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1A, H317 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 2, H330 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1) Limite de concentration spécifique: Skin Sens. 1A, H317: C ≥ 0,036 % ATE Par inhalation (poussières/brouillard) = 0,21 mg/l ATE Orale = 450 mg/kg pc	
Index: 613-326-00-9 CAS: 2682-20-4 CE: 220-239-6	2-méthylisothiazol-3(2H)-one	0,01-0,03	Acute Tox. 3, H301+H311 Skin Corr. 1B, H314 Skin Sens. 1A, H317 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 2, H330 Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1) EUH071 Limite de concentration spécifique: Skin Sens. 1A, H317: C ≥ 0,0015 %	

Le texte intégral de toutes les classifications et mentions de danger figure à la section 16.

## RUBRIQUE 4 - Premiers secours

#### 4.1. Description des mesures de premiers secours

non indiqué

En cas d'inhalation

non indiqué

En cas de contact avec la peau

non indiqué

En cas de contact avec les yeux

non indiqué

En cas d'ingestion



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création

16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

#### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

En cas d'inhalation

non indiqué

En cas de contact avec la peau

non indiqué

En cas de contact avec les yeux

non indiqué

En cas d'ingestion

non indiqué

## 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

non indiqué

#### RUBRIQUE 5 — Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés

non indiqué

Moyens d'extinction inappropriés

non indiqué

## 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

non indiqué

#### 5.3. Conseils aux pompiers

non indiqué

#### RUBRIQUE 6 — Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

non indiqué

#### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

non indiqué

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

non indiqué

#### 6.4. Référence à d'autres rubriques

non indiqué

#### RUBRIQUE 7 — Manipulation et stockage

## 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

non indiqué

## 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

non indiqué

## 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

non indiqué

## RUBRIQUE 8 — Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

aucun

## 8.2. Contrôles de l'exposition

non indiqué

## Protection des yeux/du visage

non indiqué

## Protection de la peau

non indiqué

#### **Protection respiratoire**



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

#### **Risques thermiques**

non indiqué

Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement

non indiqué

#### RUBRIQUE 9 — Propriétés physiques et chimiques

#### Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique liquide Couleur incolore

Odeur donnée non disponible Point de fusion/point de congélation donnée non disponible Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle donnée non disponible

d'ébullition

Inflammabilité donnée non disponible Limites inférieure et supérieure d'explosion donnée non disponible Point d'éclair donnée non disponible Température d'auto-inflammation donnée non disponible Température de décomposition donnée non disponible donnée non disponible Viscosité cinématique donnée non disponible

Solubilité dans l'eau

soluble Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log) donnée non disponible donnée non disponible Pression de vapeur Densité et/ou densité relative donnée non disponible Densité de vapeur relative donnée non disponible Caractéristiques des particules donnée non disponible

#### 9.2. **Autres informations**

non indiqué

#### RUBRIQUE 10 - Stabilité et réactivité

## 10.1. Réactivité

non indiqué

## 10.2. Stabilité chimique

non indiqué

## 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

non indiqué

## 10.4. Conditions à éviter

non indiqué

#### 10.5. Matières incompatibles

non indiaué

## 10.6. Produits de décomposition dangereux

non indiqué

## **RUBRIQUE 11 — Informations toxicologiques**

## 11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008 non indiqué



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

#### Toxicité aiguë

non indiqué

FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO						
Voie d'exposition	Paramètre	Valeur	Durée d'exposition	Espèce	Sexe	Méthode de détermination
Orale	ETA	272727 mg/kg				Calcul de la valeur
Cutanée	ETA	1000000 mg/kg				Calcul de la valeur
Par inhalation (poussières/brouill ard)	ETA	134,6 mg/l				Calcul de la valeur

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one								
Voie d'exposition	Paramètre	Valeur	Durée d'exposition	Espèce	Sexe	Méthode de détermination		
Par inhalation (poussières/brouill ard)	ETA	0,21 mg/l						
Orale	ETA	450 mg/kg pc						

#### Corrosion cutanée/irritation cutanée

non indiqué

#### Lésions oculaires graves/irritation oculaire

non indiqué

## Sensibilisation respiratoire ou cutanée

non indiqué

## Mutagénicité sur les cellules germinales

non indiqué

#### Cancérogénicité

non indiqué

## Toxicité pour la reproduction

non indiqué

## Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique

non indiqué

## Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée

non indiqué

## Danger par aspiration

non indiqué

#### 11.2. Informations sur les autres dangers

non indiqué

## **RUBRIQUE 12 — Informations écologiques**

## 12.1. Toxicité



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

non indiqué

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

non indiqué

## 12.4. Mobilité dans le sol

non indiqué

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

non indiaué

#### 12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien

non indiqué

#### 12.7. Autres effets néfastes

non indiqué

#### RUBRIQUE 13 — Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

non indiqué

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

#### 14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification

non soumis aux règlements sur le transport

## 14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

non pertinent

#### 14.3. Classe(s) de danger pour le transport

non pertinent

#### 14.4. Groupe d'emballage

non pertinent

#### 14.5. Dangers pour l'environnement

non pertinent

#### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

non indiqué

## 14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

non pertinent

#### 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

non indiqué

## 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

non indiqué

#### **RUBRIQUE 16 — Autres informations**

#### Liste des mentions de danger standardisées utilisées dans la fiche de données de sécurité

EUH071 Corrosif pour les voies respiratoires.

H301+H311 Toxique par ingestion ou par contact cutané.

H302 Nocif en cas d'ingestion.

H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

H315 Provoque une irritation cutanée.
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H318 Provoque de graves lésions des yeux.

H330 Mortel par inhalation.

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création 16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long

terme.

Liste des conseils de prudence utilisés dans la fiche de données de sécurité

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.
P280 Porter des gants de protection.

P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P362+P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans en le remettant à une personne autorisée à

éliminer les déchets ou en le retournant au fournisseur.

Autres informations importantes du point de vue de la sécurité et de la protection de la santé humaine

non indiqué

Acronymes utilisés dans la fiche de données de sécurité

Acute Tox. Toxicité aiguë

ADR Accord relatif au transport international routier d'objets dangereux

Aquatic Acute Danger pour le milieu aquatique (aiguë)
Aquatic Chronic Danger pour le milieu aquatique (chronique)

CAS Chemical Abstracts Service

CE Code d'identification pour chaque substance figurant dans l'EINECS
CLP Règlement (CE) no 1272/2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à

l'emballage des substances et des mélanges

COV Composés organiques volatils

EINECS Inventaire européen des produits chimiques commercialisés

EmS Plan d'urgence

EuPCS Système européen de catégorisation des produits

Eye Dam. Lésions oculaires graves FBC Facteur de bioconcentration

IATA Association internationale du transport aérien

IBC Code International relatives à la construction et à l'équipement de navires

transportant des produits chimiques dangereux en vrac

ICAO Organisation de l'Aviation Civile Internationale

IMDG Code Maritime International des Marchandises Dangereuses

IMO Organisation Maritime Internationale

INCI Nomenclature internationale des ingrédients cosmétiques

ISO Organisation internationale de normalisation
IUPAC Union internationale de chimie pure et appliquée

log Kow Coefficient de partage octanol/eau

Numéro ONU Numéro d'identification à quatre chiffre de la substance ou de l'objet repris dans la

réglementation modèle de l'ONU

OEL Valeurs limites d'exposition en milieu professionnel

PBT Persistant, bioaccumulable et toxique

PMT Persistant, mobile et toxique

ppm Partie par million

REACH Enregistrement, évaluation, autorisation et la restriction des produits chimiques

RID Accord concernant le transport ferroviaire d'objets dangereux

Skin Corr.Corrosion cutanéeSkin Irrit.Irritation cutanéeSkin Sens.Sensibilisation cutanéeUEUnion européenne

UVCB Substance de composition inconnue ou variable, produit de réaction complexe ou

matière biologique

vPvB Très persistant et très bioaccumulable

vPvM Très persistant et très mobile

Instructions pour la formation



conformément au Règlement (UE) 2020/878 de la Commission tel que modifié

## FLACON SNEAKERS SOLE CLEANER 100 ML FAMACO

Date de création

16/06/2025

Date de révision Numéro de version 1.0

Restrictions d'emploi recommandées

non indiqué

Information sur les sources de données utilisées pour compiler la fiche de données de sécurité