

Fiche de Données de Sécurité selon le Règlement (CE) No 1907/2006 (REACH)

1. Identification du mélange et de la société

Produit	CREME DE MONTAGE PROVAC / EM
Nombre d'article	WWS1 , WWS5 / WWS1EM
Utilisation	Lubrifiant pour le montage et démontage des pneus
Société	Aerochemie AG Ruessenstrasse 16 CH-6340 Baar
Téléphone	0041 (0)41 760 18 60
E-Mail	aerochemie@bluewin.ch
Numéro pour les appels urgents	0041 (0)41 760 18 60 / 0041 (0)44 726 16 13

2. Classification du mélange

Classification selon le Règlement (CE) 1272/2008 (CLP)

Le mélange n'est pas classé comme dangereux dans le sens du Règlement (CE) 1272/2008 (CLP).

Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon le Règlement (CE) 1272/2008 (CLP)

Une étiquette n'est pas nécessaire.

3. Composition / information sur les composants

Pas de dangers particuliers connus.

4. Premiers secours

Après inhalation

Non relevant.

Après contact avec les yeux

Rincer abondamment avec beaucoup d'eau pour plusieurs minutes, si nécessaire, consulter un médecin.

Après contact avec la peau

Laver abondamment avec de l'eau et du savon.

Après ingestion

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau, si nécessaire, consulter un médecin.

Indications pour le médecin

Traiter les symptômes.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Agent d'extinction approprié

Gaz carbonique. Extincteur à poudre. Mousse.

Eau pulvérisée.

Agent d'extinction non approprié

Jet d'eau.

Risque particulier dû à la matière ou au produit lui-même, aux produits de sa combustion

En cas d'incendie peuvent se former:

Oxyde de carbone.

Équipement de protection particulier dans la lutte contre l'incendie

Selon la grandeur d'incendie:

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Éventuellement protection totale.

Indications complémentaires

Éliminer l'eau d'extinction contaminée à la réglementation locale en vigueur.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Mesures de prudence relatives aux personnes

Eviter le contact avec les yeux.

Sol très glissant suite au déversement du produit.

Mesures de protection de l'environnement

Ne pas laisser entrer dans la canalisation.

Eviter l'infiltration dans les eaux superficielles, les eaux souterraines et dans le terrain.

Procédé de nettoyage

Ramasser mécaniquement et éliminer selon point 13.

7. Manipulation et stockage

Indications pour l'utilisation en toute sécurité

Aucune mesure particulière si utilisation appropriée.

Suivre les normes hygiéniques générales en relation avec des produits chimiques.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion

Aucune mesure spéciale est nécessaire.

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

Maintenir les récipients hermétiquement fermés.

Données complémentaires concernant les conditions de stockage

Température de stockage min.: 5°C / Température de stockage max.: 35°C

8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Pas de composants possédants une valeur limite d'exposition.

Protection respiratoire

En cas normal non nécessaire.

Protection des mains

En cas normal non nécessaire.

Protection des yeux

En cas normal non nécessaire.

Protection corporelle

En cas normal non nécessaire.

Mesures générales de protection

Eviter le contact avec les yeux et la peau.

Mesures d'hygiène

Avant les pauses et avant de quitter le travail, se laver les mains.

Protéger la peau en appliquant une pommade.

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat

Solide, pâteux

Couleur

Blanc

Odeur

Presque inodore

Valeur du pH

~ 8,5

Point d'ébullition

~ 100°C

Point d'éclair

~ 60°C

Température d'inflammation

Non applicable

Limite supérieure d'explosion

Non déterminé

Propriétés comburantes

Non

Pression de vapeur

Non déterminé

Densité

~ 1 g/cm³

Solubilité dans l'eau

Partiellement soluble

Viscosité

Non applicable

10. Stabilité et réactivité

Réactions dangereuses

Pas de réaction dangereuse connue.

Produits de décomposition dangereux

Pas de produit de décomposition dangereux connu.

11. Informations toxicologiques

Toxicité oral aiguë OECD 401

DL50 Rat

Non déterminé

DL50 Souris

Non déterminé

Toxicité dermal aiguë OECD 402

DL50 Lapin

Non déterminé

Toxicité aiguë par inhalation OECD 403

CL50 Rat

Non déterminé

Irritation primaire cutanée OECD 404

Non déterminé

Irritation oculaire OECD 405

Non déterminé

Sensibilisation / Evaluation OECD 406

Non déterminé

Toxicité sub-aiguë

Non déterminé

Toxicité chronique

Non déterminé

Mutagenèse / Evaluation

Non déterminé

Toxicité sur la reproduction / Evaluation

Non déterminé

Cancérogénèse / Evaluation

Non déterminé

Expériences de la pratique

Aucun

Remarques générales

La classification a été effectuée d'après la directive de préparations.

Absence de données toxicologiques.

12. Informations écologiques

Toxicité sur poissons

Non déterminé

Comportement dans les compartiments de l'environnement

Non déterminé

Comportement dans les stations d'épuration

Non déterminé

Toxicité sur bactéries

Non déterminé

Biodégradabilité

Non déterminé

13. Considérations relatives à l'élimination

Élimination / Produit

Observer les normes locales, par exemple établissement de combustion convenable.

Classe des déchets (recommandé)

070699

Élimination / Emballage

Les emballages non contaminés peuvent être recyclés.

Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit.

14. Informations relatives au transport**Classification selon ADR****ADR-Classe**

Pas classé comme dangereux

Classification selon IMDG**IMDG-Code-Classe**

Pas classé comme dangereux

Classification IATA**IATA-DGR-Classe**

Pas classé comme dangereux

15. Information réglementaires**Classification**

Le produit est classé conformément aux CE-directive et ne doit pas être marqué.

Caractéristique particulière de préparations spéciales

Non applicable

Autres réglementations**Numéro de tarif douanier**

34.03.99.00

Numéro OFSPT (CH)

611500 / non classé

16. Autres données

Ces informations se rapportent au produit dans l'état de livraison, basé sur le niveau actuel de nos connaissances et nos expériences. Ils décrivent le produit en relation avec les mesures de sécurité et ne sont pas destinés à garantir certains caractères. Toute responsabilité est exclue.