



Fiche de données de sécurité Aspen Bio Chain

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit	Aspen Bio Chain
Application	Huile de chaîne
Fabricant / Fournisseur	GVG Oliehandel B.V. De Vlotkampweg 77 6545 AE NIMEGUE Pays-Bas Téléphone : 0031 (0)24 675 43 61 Fax : 0031 (0)24675 43 68 info@gvgoliehandel.nl www.aspen-benelux.nl
Contact	Peter van Gelder

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Contact avec la peau :	-
Contact avec les yeux :	-
Ingestion :	-

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composants :	Huiles végétales contenant uniquement des additifs biodégradables. Ce produit n'est pas dangereux.
--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Les présentes informations sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ne garantissent cependant pas de caractéristiques de produit et ne constituent pas de rapport de droit contractuel.

4. PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau :	Aucune mesure particulière n'est requise. Laver la peau atteinte à l'eau et au savon doux.
Contact avec les yeux :	Rincer immédiatement avec de l'eau. Demander une aide médicale.
Ingestion :	Demander une aide médicale en cas de nausée.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Mesures de lutte contre l'incendie :	Aucune mesure particulière n'est requise.
Moyens d'extinction convenables :	Mousse, poudre sec, neige CO2 et sable. Ne pas utiliser des moyens d'extinction qui contiennent de l'eau !

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Après fuite, écoulement, évaporation :	Absorber mécaniquement, aucune mesure particulière n'est requise.
Petites quantités :	Absorber mécaniquement, aucune mesure particulière n'est requise.
Grandes quantités (plus de 20 litres) :	Borner et absorber mécaniquement. Avertir les autorités en cas de besoin.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Instructions d'usage : Respecter les réglementations et la législation actuelles.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire : Aucune
Protection des mains : Aucune
Protection des yeux : Aucune
Autre : Aucune

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique/Couleur/Odeur : Liquide marron clair avec odeur forte, végétale
Intervalle d'ébullition : n/a
Point d'éclair (°C): 250
Pression de vapeur (kPa): n/a
Point d'inflammation (°C): n/a
Densité (kg/m³): 920
Limites d'expl. (Vol-%) : n/a

10. STABILITE ET REACTIVITE

Biodégradable en contact avec la couverture vivante et l'oxygène.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Des caractéristiques nuisibles ne sont pas connues.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Biodégradable à 100 %.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Absorber mécaniquement et éliminer conformément aux règlements actuels.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

UN : n/a
ADR/RID : n/a
IMDG : n/a

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Etiquetage : n/a
Symbole(s) : n/a
Phrase(s) R : n/a
Phrase(s) S : n/a

16 AUTRES INFORMATIONS

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ont pour but d'aider le destinataire à connaître les informations de sécurité du produit et ne garantissent pas certaines caractéristiques du produit.