

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

TOURTEAU DE RICIN

Page 1/2

Version 4/11/2014

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE

1.1 Désignation commerciale VÉGÉTABIO

2 COMPOSITION

2.1 Nom chimique TOURTEAU DE RICIN

2.2 Composition 100% végétal

3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Le contact avec la peau ou les yeux peut causer des irritations ou provoquer des réactions allergiques. Toxique par

ingestion.

4 PREMIERS SECOURS

4.1 Contact avec les yeux A éviter. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau et consulter

ophtalmologiste

4.2 Contact avec la peau A éviter. En cas de contact, laver immédiatement et abondamment à

l'eau et au savon.

4.3 Inhalation A éviter. En cas de contact, faire respirer de l'air frais

immédiatement. Laver le nez et abondamment à l'eau.

4.4 Ingestion A éviter. En cas de contact, rincer la bouche et faire vomir

5 MESURES EN CAS D'INCENDIE

5.1 Moyens d'extinction CO2, mousse, brouillard d'eau.

5.2 Équipement de protection spécial Appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection sont

recommandés.

5.3 Danger d'explosion Réagir avec des oxydants. Chauffer et s'enflammer en fonction de

l'humidité et le taux d'huile

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

6.1 Précautions individuelles Utiliser des gants, des lunettes, des bottes, un appareil respiratoire

autonome et des vêtements de protection.

6.2 Précautions pour l'environnement Aucune

6. 3 Méthode de nettoyage Utiliser un aspirateur et recueillir dans un récipient fermé.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE : MESURES DE PRECAUTIONS

7.1 Manipulation Ne pas consommer de la nourriture lors de manipulation

Conserver dans des récipients fermés et / ou sacs. Évitez la formation

de poussière et l'électricité statique.

7.2 Stockage Stocker dans des conteneurs fermés et dans un endroit bien ventilé,

sec et à l'ombre.

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1 Mesures générales de protection A l'endroit de manipulation : Assurer une extraction correcte, le

dépoussiérage, la ventilation. Prévoir des douches de sécurité et une

douche oculaire.

8.2 Protection individuelle Utiliser des gants, des lunettes, des vêtements de protection, des

bottes et un masque pour protéger le nez et la bouche contre la

poussière.

9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence Poudre sec de couleur marron

Odeur Tourteau végétal

Ph du produit Neutre

Densité Environ 0.64 à 25 degré C

Solubilité- Hydro-solubilité Insoluble Auto-inflammabilité Non

	FICHE DE DONNEES DE	Page 2/2
1	SECURITE	
		Version 4/11/2014
	TOURTEAU DE RICIN	

10 STABILITE ET REACTIVITE

10.1 Produits de décomposition dangereux Nuage toxique de Nox, Oxydes P, CO, CO2, fumée

dense

10.2 Conditions à éviter Éviter les sources d'inflammation lors de la

manipulation du produit chaud. Eviter le contact avec

les oxydants.

10.3 Conditions et matières à éviter Excès de température et de l'humidité. Ne pas mettre en

contact avec des agents oxydants.

10.4 Stabilité Stable 10.5 Produits de polymérisation dangereux Aucun

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Provoquer une réaction allergique chez certains individus en cas de contact. L'ingestion peut être fatale.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Données non disponibles. utilisé comme un fumier / engrais /combustible

13 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Eliminer conformément aux réglementations locales.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Pas classifié comme dangereux pour le transport.

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver abondamment avec de l'eau et du savon. Porter un vêtement de protection, des gants, des lunettes. Porter un masque de protection de la bouche et du nez pour éviter l'inhalation ou l'ingestion de poussières.

16 AUTRES INFORMATIONS

Ces données sont basées sur nos connaissances actuelles. Cependant, ils ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne créera pas une relation juridique contractuelle. Les date ne sont pas censées être exhaustives et devront être considérées comme un guide.