

1. IDENTIFICATION

- DESIGNATION DU PRODUIT :

Corne Broyée

- USAGES :

Engrais organique azoté

- FABRIQUANT / FOURNISSEUR :

BIO CORN

La Prune – 24 rue des Varennes

36200 CEAULMONT

Téléphone : 02.54.25.42.91

Fax : 02.54.25.43.17

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

La Corne Broyée ne présente pas de danger particulier dans les conditions normales d'utilisation.

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Engrais organique azoté (azote N : 13%), produit naturel.

L'engrais BIO CORN ne contient aucune substance dangereuse.

4. PREMIERS SECOURS

D'une manière générale, le produit ne contient aucune substance toxique, en cas de doute, toujours faire appel à un médecin.

Après inhalation – aucune mesure particulière.

Après contact avec la peau – rincer à l'eau et au savon.

CORNE BROYÉE

Après contact avec les yeux – laver abondamment avec de l'eau.

Après ingestion – rincer la bouche, faire vomir, se rapprocher d'un médecin.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

La Corne Broyée est un produit non inflammable et incombustible.

Agents d'extinction appropriés – eau, mousse, produits extincteurs en poudre, dioxyde de carbone.

Respecter les consignes générales prescrites en cas d'incendie.

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Protections individuelles – éviter la formation de poussières.

Protections de l'environnement – éviter le rejet dans les canalisations d'égout ou dans les eaux superficielles.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation – aucune mesure particulière si utilisation appropriée.

Stockage – garder dans un endroit sec et dans l'emballage d'origine

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire – pas nécessaire.

Protection des mains – pas nécessaire.

Protection de la peau – pas nécessaire.

Protection des yeux – pas nécessaire, éviter le contact avec les yeux.

Mesures d'hygiène – se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme physique : poudre ou copeaux

Couleur : brun / beige

Odeur : caractéristique organique

pH : neutre

Point d'éclair : néant

Point d'ébullition : néant

Inflammabilité : le produit ne favorise pas la combustion

Pression vapeur : néant

Propriété explosive : le produit n'est pas explosif

Densité relative : 0,7T/m3

Solubilité : non connue

Viscosité : non connue

Densité de vapeur : non connue

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : stable à température ambiante

Conditions à éviter : éviter l'humidité

Produits de décomposition dangereux : non connue

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Irritation et corrosion : ne contient pas de substance irritante en quantité significative.

CORNE BROYÉE

Toxicités aiguë et chronique : pas de données disponibles.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Le produit est biodégradable, se dégrade au même titre que le fumier.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES A L'ÉLIMINATION

L'emballage : les emballages vides peuvent être recyclés.

Le produit : peut être totalement utilisé en engrais organique ou en décharge en accord avec la réglementation locale.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

La corne broyée n'est pas une matière dangereuse.

Non référencée pour le transport terrestre, maritime et aérien.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage : Corne Broyée.

Non répertorié comme produit dangereux.

16 AUTRES DONNÉES

Ces informations sont l'état de nos connaissances et nous les considérons comme précises et fiables à la date de mise à jour de cette fiche. Toutefois, on ne prétend pas ici exprimer un point de vue, une caution ou une garantie quelconque quant à leur degré d'utilisation, leur fiabilité ou leur exhaustivité.

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer lui-même que ces informations sont adaptées et complètes eu égard à l'utilisation particulière qu'il fait de nos produits.