



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Révision nr : 4

Date : 22 / 3 / 2022

Remplace la fiche : 19 / 2 / 2015

Charbon végétal

SP-F(HIJ)-T(VWY)-N

SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Ref. n° : 101 118
Nom commercial : Charbon végétal
Identification de la société : JEULIN
T: +33 2 32 29 40 50 - F: +33 2 32 29 43 99
468, Rue Jacques Monod - CS 21900
27019 EVREUX CEDEX - France
e-mail : support@jeulin.fr
N° de téléphone en cas d'urgence : +33 1 45 42 59 59
Usage : Usage laboratoire

SECTION 2 Identification des dangers

Classification de la substance ou du mélange

Classe de danger et code de catégorie :
Règlement CE 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

Etiquetage Règlement CE 1272/2008 (CLP) :

- Conseils de prudence
 - Généraux : P102 : Tenir hors de portée des enfants.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux et ne contient pas de composants dangereux.

Nom de la substance	Valeur(s)	CAS	CE	Index CE	REACH	Classification
Charbon	: <= 100 %	7440-44-0	231-153-3	----	---	Non classé. (GHS)

SECTION 4. Premiers secours

- Inhalation : Si la respiration est difficile, administrer de l'oxygène.
En cas de malaise consulter un médecin.
Faire respirer de l'air frais.
En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle.
- Contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
Enlever vêtements et chaussures contaminés.
- Contact avec les yeux : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15 minutes.
Consulter immédiatement un ophtalmologue.
- Ingestion : Consulter immédiatement un médecin.

SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

- Adéquats : Eau.
Dioxyde de carbone.
Poudre.
Mousse.

Risques particuliers : Combustible.
Peut se décomposer à haute température en libérant des gaz toxiques.

Procédures spéciales : Ne pas jeter les résidus à l'égout.
Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Révision nr : 4

Date : 22 / 3 / 2022

Remplace la fiche : 19 / 2 / 2015

Charbon végétal

SP-F(HIJ)-T(VWY)-N

SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions pour l'environnement

: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Mesures après fuite / épandage

: Balayer la poudre sèche et l'évacuer de manière adéquate.

Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Eviter la production de poussières.

SECTION 7. Manipulation et stockage

Précautions lors du maniement et de l'entreposage

: L'extraction locale et la ventilation générale doivent être suffisantes pour assurer la conformité aux normes d'exposition.

Manipulation

: Porter un vêtement de protection approprié.

Eviter toute exposition inutile.

Ne pas respirer les poussières.

Stockage

: Après utilisation bien fermer le couvercle.

Conserver à l'abri des sources d'ignition.

: **Ne pas entreposer à proximité d'oxydants.**

: Conserver à l'abri de la chaleur. (+15°C / +25°C)

SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Protection individuelle

: Eviter toute exposition inutile.

- Protection respiratoire

: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

Si le mode d'utilisation du produit entraîne un risque d'exposition par inhalation, porter un équipement de protection respiratoire homologué.

- Protection des mains

: Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques.

- Protection de la peau

: Porter un vêtement de protection approprié.

- Protection des yeux

: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.

- Autres

: Des rince-oeil de secours et des douches de sécurité doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition.

Prendre les précautions adéquates pour éviter le soulèvement de poussières.

Une extraction locale est recommandée s'il y a un risque de production de poussières.

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques

Nom chimique

: Charbon végétal

Poids moléculaire

: Aucune donnée disponible.

Point de fusion [°C]

: ~3700

Point de sublimation [°C]

: Eau. (20 °C) : insoluble

Solubilité dans

Limites d'explosivité

SECTION 10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

: Tenir à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

Sensible à l'air et à l'humidité.

Matières à éviter

: Oxydants forts.

Produits de décomposition dangereux

: Monoxyde de carbone.

Dioxyde de carbone.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Révision nr : 4

Date : 22 / 3 / 2022

Remplace la fiche : 19 / 2 / 2015

Charbon végétal

SP-F(HIJ)-T(VWY)-N

SECTION 11. Informations toxicologiques

- Toxicité aiguë : Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplies
- Toxicité chronique : Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplies
- Autres informations toxicologiques : A notre connaissance, les propriétés toxicologiques de ce produit n'ont pas fait l'objet de recherches approfondies. D'autres propriétés toxiques ne peuvent être exclues. Observer toutes les précautions d'usage pour la manipulation de produits chimiques.

SECTION 12. Informations écologiques

- Information relative aux effets écologiques : Aucune donnée disponible. En cas de manipulation et d'utilisation adéquates, aucun problème écologique n'est à craindre.

SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination

- Elimination des déchets : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
Les conteneurs ou les revêtements intérieurs provenant d'un conteneur ayant renfermé le produit sont également considérés comme déchets dangereux.
Ne pas réutiliser les containers vides.
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Ne pas jeter les résidus à l'égout.

SECTION 14. Informations relatives au transport

- Transport terrestre : Non réglementé.
- ADR/RID
- Transport par mer : Non réglementé.
- Code IMO-IMDG
- Transport aérien : Non réglementé.
- ICAO/IATA

SECTION 15. Informations réglementaires

- Autres : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement CE 1907/2006 du parlement Européen.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document