



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

CIRE KERA VEGETAL

Date d'impression : 2 février 2021

Date de révision : 17 Décembre 2020

Présentation et règles de rédaction conformes au règlement (CE) 1907/2006 et annexes.

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : Kéravégétal SR +

Usage de la préparation: fabrication de bougies, parfumées ou non parfumées, par remplissage dans des récipients.

Distributeur : ADC
123 Rue Marie Curie - 26780 Châteauneuf-du-Rhône
Tél. : 33 (0)4 75 54 35 05
E-mail : contact@adc-solution.com

N° de téléphone d'appel d'urgence : ORFILA 33 (0)1 45 42 59 59

2. IDENTIFICATION DES DANGERS.

Identification des dangers :

- Selon la Directive 67/548/EEC pas classé dangereux.
- Symbole étiquetage : Non
- Maladies professionnelles : Non
- Maladie à risques professionnels : Pas d'effet négatif en cas d'utilisation correcte.
- Autres données : Risques de brûlures quand le produit est manipulé à l'état fondu.
- Risques pour la santé humaine : Non, graisse alimentaire
- Risques pour l'environnement : Eviter les dispersions. Peut rendre le sol glissant.

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS.

3.1 Identification de la préparation : Glycérides végétales hydrogénées (Huiles végétales partiellement hydrogénées, graisse comestible).

Poids moléculaire moyen –

3.2 Additifs : --

| 3.3 EINECS N° | Formule chimique | INCI Nom | CAS N° |
|---------------|------------------|--------------------------|------------|
| 232-410-2 | | Soybean oil hydrogenated | 8016-70-4 |
| 284-283-8 | | Hydrogenated Coconut Oil | 84836-98-6 |
| 232-399-4 | | Carnauba Wax | 8015-86-9 |

3.4 Composant(s) apportant un danger : Non

3.5 Impureté(s) apportant un danger : Aucun

4. PREMIERS SECOURS :

4.1 Inhalation :

Sous forme de poudre/vapeur : sortir la personne concernée à l'air. Risques très limités. Mettre sous observation médicale si nécessaire.

4.2 Contact avec la peau :

En cas de contact avec du produit fondu, ôter immédiatement les vêtements imprégnés de paraffine fondue et refroidir la partie brûlée avec de l'eau pendant au moins 10 minutes. Ne pas ôter le produit. Consulter immédiatement un médecin si nécessaire.

4.3 Contact avec les yeux :

Si nécessaire, retirer les lentilles de contact. Laver immédiatement à l'eau. Consulter un médecin si nécessaire.

4.4 Ingestion : **ne pas faire vomir.**

Risques très limités.

En cas de brûlures :

Laver à grande eau jusqu'à ce que la douleur disparaisse puis retirer tous les vêtements de la surface brûlée.

Si nécessaire, consulter un médecin et continuer d'asperger avec de l'eau jusqu'à son arrivée.

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :

5.1 Moyens d'extinction :

Appropriés : mousse – CO2 – Poudre – Sable.

Contre indiqués : jet d'eau

5.2 Mesures particulières de protection :

Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome.

5.3 Produits de décomposition dangereux : --

5.4 Information complémentaire : refroidir extérieurement les récipients avec de l'eau.

5.6 Classification de combustion : combustible liquide : classe IIIB

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

6.1 Précaution du personnel : ventiler largement la surface contaminée. Minimiser les contacts avec la peau.

6.2 Précautions de l'environnement : mesures après fuite ou déversement : ne pas déverser dans les égouts, canalisations et étendues d'eau.

6.3 En cas de déversement important : prévenir les Pouvoirs Publics.

6.4 Elimination des déchets : un produit chaud répandu sous faible épaisseur fige rapidement. Il suffit de récupérer le produit solidifié et froid mécaniquement. Faire incinérer dans une installation agréée.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE :

7.1 Manipulation :

Tenue normale de travail pour les produits chimiques. Lunettes et gants appropriés quand le produit est manipulé à l'état fondu.

7.2 Stockage du **produit solide** : A l'abri de la chaleur et de l'humidité. Ne pas stocker en contact avec des produits nocifs ou toxiques.

Une combustion spontanée peut survenir lors d'une accumulation de déchets de papier ayant contenu cette graisse et les acides gras et huile brûleront.

Stockage du **produit liquide** : Entreposer dans des citernes ou des récipients chauffants. Possibilité de dégradation de la qualité lors d'un entreposage prolongé, à une température supérieure de 20 °C au point de solidification.

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



7.3 Réactions dangereuses :

Pas de réaction dangereuse connue dans les conditions normales d'emploi.

7.4 Utilisation(s) particulières(s) :

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE :

8.1 Valeurs limites d'exposition à respecter sur le lieu de travail : -

8.2 Contrôle de l'exposition : Assurer une bonne ventilation du poste de travail quand le produit est manipulé à chaud.

8.3 Contrôle de l'exposition professionnelle :

a) Protection respiratoire : en cas de brouillard d'huile, un appareil respiratoire peut être requis.

b) Protection des mains : porter des gants appropriés quand le produit est manipulé à l'état fondu.

c) Protection des yeux : utiliser des lunettes de protection quand le produit est manipulé à l'état fondu.

d) Protection de la peau et du corps autre que les mains : tenue normale de travail pour les produits chimiques (en coton de préférence).

e) Contrôle de l'exposition de l'environnement :

8.4 Mesures d'hygiène : se laver les mains avant de manger. Ne pas manger, boire, fumer sur le lieu du travail.

8.5 Directives complémentaires : lors d'une accumulation de papiers ayant contenu cette matière, une combustion spontanée peut survenir. Un risque de polymérisation peut se produire.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

9.1 Informations générales :

Etat physique :

A la chaleur ambiante : blocs de 20 kg

Couleur :

Blanc à crème-jaune pour le produit solide

Jaune pâle pour le produit liquide.

Odeur :

Très faible

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



9.2 Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement :

| | | | |
|--|-----------------------|---------------------|-------------------|
| pH : | -- | Point de fusion : | ~49 °C ASTM D 938 |
| Températures caractéristiques : | | Point de flash : | 233 °C ASTM D 92 |
| | | Auto inflammation : | -- |
| | | Décomposition : | -- |
| Propriétés explosives : | -- | | |
| Propriétés comburantes : | -- | | |
| Pression de vapeur à 20 °C: | NA | | |
| Densité: | -- | | |
| Masse volumique : | -- | | |
| Solubilité à 20 °C: | -- | | |
| Hydro solubilité : | Insoluble dans l'eau. | | |
| Coefficient de partage n-octanol/eau : | -- | | |
| Viscosité à 100 °C | -- | | |
| Densité de vapeur : | < 1.0 | | |
| Taux d'évaporation : | NA | | |
| % d'évaporation/volume : | NA | | |

10. STABILITE ET REACTIVITE :

10.1 Stabilité :

Stable dans les conditions normales d'emploi. Une combustion spontanée peut survenir lors d'accumulation de déchets de papier ayant contenus ce produit.

10.2 Conditions à éviter :

Une grande quantité de produit exposée à l'oxygène peut entraîner une polymérisation et une réaction de chaleur.

10.3 Matières à éviter :

Aucune à notre connaissance dans les conditions normales d'utilisation.

10.4 Produits de décomposition dangereux : --

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
 123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
 SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
 RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

Limite d'exposition autorisée par OSHA : comme brouillard d'huile : 15 mg/m³
respirable : 5 mg/m³

Seuil valeur limite ACGIH : comme brouillard d'huile : 10 mg/m³

Toxicité orale aiguë : aucune réaction observée par inhalation.

Voies respiratoires : à température élevée, les vapeurs et/ou aérosols peuvent affecter le système respiratoire, les vapeurs et/ou brouillard d'huile sont classées comme nuisance particulières par l'ACGIH.

Voie cutanée : L'exposition au produit chaud peut provoquer des brûlures. Une réaction dermique peut arriver après une très longue exposition de l'huile sur la peau.

Voie oculaire : A température élevée, les vapeurs et/ou aérosols peuvent être irritants.

Voie digestive : Risque limité

Reconnu comme graisse sous la Food, Drug and Cosmetic Act.

Action cancérigène :

Aucune apparition d'indication cancérogène après des essais de longue durée.

Lors de la fabrication et de l'utilisation de ce produit, aucun effet toxique n'a été constaté à ce jour.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES :

12.1 Ecotoxicité :

La cire de soja est pratiquement insoluble dans l'eau. Peut être isolée mécaniquement dans des appareils de nettoyage.

12.2 Mobilité :

A l'état solide, dispersion dans l'environnement impossible. Lors d'une fuite, le produit liquide se répand sur la surface et se solidifie.

12.3 Biodégradabilité/Persistance : Biodégradable

12.4 Toxicité aquatique : Non toxique pour les poissons.

12.5 Potentiel de bioaccumulation : --

12.6 Résultat de l'évaluation PBT : --

12.7 Autres effets nocifs : –

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com



13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION :

- 13.1 Produit : ne pas rejeter dans les égouts, cours d'eau, ni dans le milieu naturel.
 13.2 Faire incinérer en installation autorisée ou mettre en décharge agréée.
 13.3 Se conformer aux règlements et arrêtés préfectoraux en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT:

Numéro ONU : non concerné.

| | RID / ADR Terrestre | AND/ADNR Fluviale | IMDG/GGV Maritime | OACI/IATA Aérien |
|--------------------|------------------------|---|----------------------|---------------------|
| Classe | | | | |
| Groupe, chiffre | | | | |
| Etiquette | | Produit chimique/ alimentaire non dangereux | | |
| Code danger | | | | |
| Code matière | | | | |
| Groupe d'emballage | | | | |

Transport : si la température extérieure est supérieure à 25 °C, transport frigorifique recommandé.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES :

Règlementations communautaires : non concerné.
 Etiquetage : pas de symbole de danger.
 Classe de danger pour l'eau (WGK) : substance non nuisible pour l'eau conformément à l'annexe 1 VwVwS.
 Sur la base des données en notre possession, n'est pas classé selon les directives 67/578/CEE et 2001/58/CE.

16. AUTRES DONNEES :

R- phrase(s) de risque : aucune
 S- phrase(s) de sécurité : aucune

| | | |
|---|---------------------|---|
| Active | Distribution | Company |
| Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05 | | E-mail : contact@adc-solution.com |
| SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025 | | |
| 123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE | | |
| SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros | | |
| RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134 | | |



17. AUTRES INFORMATIONS:

Restriction recommandée pour l'utilisation de ce produit : pas de restriction dans le cas d'utilisation conforme de ce produit.

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée et suivant les réglementations en vigueur. Ils sont donnés de bonne foi. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif pour permettre les opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination, en état satisfaisant de sécurité et donc ne devraient être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, elles ne peuvent être applicables en cas de mélange du produit en question avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Active

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

Distribution

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
 123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
 SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
 RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134

Company

E-mail : contact@adc-solution.com