

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HUILE DE SILICONE

Version:1

Date de première édition: 01/12/2013

R:1907/2006/CE - ISO 11014-1

---

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation HUILE DE SILICONE

Utilisation de la substance / préparation utilisation générale de lubrification

Identification de la société / entreprise Breizh Baits  
17 rue de la fontaine  
29870 Lannilis  
France  
Tél: 06 33 12 29 91  
Courriel: contact@breizhbait.com

Téléphone en cas d'urgence (à utiliser par le médecin traitant): FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59  
B - Centre Antipoisons Tél: 070/245.245

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux: aucun

Risque(s) spécifique(s): aucun

### 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composant(s) contribuant aux dangers: Aucun selon les directives CE.

### 4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux: En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.

Inhalation: Si la personne est inconsciente, placer en position de récupération et faire appel à un médecin.

Contact avec la peau: Laver à l'eau et au savon par précaution.

Contact avec les yeux: Laver abondamment à l'eau (pendant 20 minutes minimum) en gardant les yeux grands ouverts et en retirant les verres de contact souples, puis se rendre immédiatement chez un médecin.

Ingestion: En cas d'ingestion accidentelle, faire immédiatement appel à un médecin. Garder au repos. NE PAS faire vomir.

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen(s) d'extinction approprié(s): poudre, mousse résistant aux alcools, eau pulvérisée, dioxyde de carbone

Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: Ne pas utiliser un jet d'eau.

Risques spéciaux: Un incendie produira une épaisse fumée noire.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants: Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution(s) individuelle(s): Éliminer les sources d'ignition et ventiler les locaux. Éviter d'inhaler les vapeurs et/ou particules. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8.

Précaution(s) pour la protection de l'environnement: Empêcher le liquide d'entrer dans les égouts, les cours d'eau, le sous-sol et les soubassements. Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.

Méthode(s) de nettoyage: Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants non combustibles, p.ex. sable, terre, vermiculite, terre de diatomées.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HUILE DE SILICONE

Version:1

Date de première édition: 01/12/2013

R:1907/2006/CE - ISO 11014-1

### Manipulation

- Précaution(s): Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée.
- Mesure(s) d'ordre technique: NE PAS employer d'air comprimé pour remplir, vider ou manipuler.

### Stockage

- Précaution(s): Conserver toujours le produit dans un emballage de même nature que l'emballage d'origine.
- Matière(s) incompatible(s) à éloigner: Tenir éloigné d'agents oxydants ainsi que de matériaux fortement acides ou alcalins.
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: de même nature que celui d'origine

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

### Paramètre(s) de contrôle:

- Limite(s) d'exposition:

### Protection individuelle:

- Protection des voies respiratoires: Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.
- Protection des mains: gants
- Protection de la peau et du corps: Porter un vêtement de protection approprié
- Protection des yeux: S'il y a des risques d'exposition des yeux, des lunettes de protection devraient être utilisées.
- Mesure(s) d'hygiène: Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Informations générales

- Aspect: liquide
- Couleur: clair(e) et incolore
- Odeur: légère

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

- PH: Non applicable.
- Point / intervalle d'ébullition: > 200°C
- Point d'éclair: > 250°C
- Limites d'explosivité: Les limites d'explosivité ne figurent pas dans les ouvrages de référence.
- Densité relative (eau = 1): 1 g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- Viscosité: 340 mPa.s à 20°C
- Hydrosolubilité: Insoluble dans l'eau.
- Liposolubilité: non déterminé
- Solubilité aux solvants: soluble dans certains solvants spécifiques

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité: Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

Produits de décomposition dangereux Par décomposition thermique, risque de formationde: formaldéhyde

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

### Toxicité aiguë

- Inhalation: non disponible
- Contact avec la peau: Pas d'irritation de la peau.
- Contact avec les yeux: Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser.
- Ingestion: non disponible

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HUILE DE SILICONE

Version:1

Date de première édition: 01/12/2013

R:1907/2006/CE - ISO 11014-1

---

Information(s) générale(s): Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible. Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité.

Effets nocifs divers

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets / produits non utilisés: Collecter tous les déchets dans des conteneurs appropriés et étiquetés et éliminer conformément aux règlements locaux.

Emballages contaminés: Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément aux réglementations locales.

Information(s) supplémentaire(s):

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information(s) générale(s): Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

Numéro ONU aucun

Voies terrestres (route, directive 94/55/CE / rail, directive 96/49/CE: ADR/RID)

Voies maritimes (IMDG)

Voies aériennes (ICAO/IATA)

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage: Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément aux directives de la CE traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses

N° CE: Non applicable.

Symbole(s): Aucun selon les directives CE.

Phrase(s) R: Aucune selon les directives CE.

Phrase(s) S: Aucune selon les directives CE.

Information(s) complémentaire(s): Les informations sont reprises dans cette fiche de sécurité.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Avis ou remarques importantes: Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de données de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur les réglementations tant de la CE que nationales et communautaires. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Utilisation de la substance / préparation utilisation générale de lubrification

Restrictions: Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés ci-dessus sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.

Historique

- Date de la première édition: 01/12/2013

- Version: 1

-Produit distribué par: CIRON S.A 33720 BARSAC FRANCE