



France
26, rue de Verdun - Bat. 9B
F-94500 CHAMPIGNY SUR MARNE
Tél. 01 45 16 25 25
Fax 01 48 81 00 18

- page 4/4

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon 91/115/CEE

15) Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE :**

Les mesures de prudences habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté Européennes/la
« GefStoffV » = la réglementation sur les produits dangereux.

- **Prescriptions nationales :**

. **Classe de pollution des eaux :** En général non polluant.

16) Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie
quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

. **Service établissant la fiche technique :** Qualité, Sécurité, Environnement

. **Contact :** Klebchemie – Dr Wolfgang Stüber



FICHE DE DONNEES DE SECURITE Selon 91/115/CEE

10) Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/conditions à éviter :** Pour éviter la composition thermique, ne pas surchauffer.
- **Réactions dangereuses :** Aucune réaction dangereuse connue.
- **Produits de décomposition dangereux :** Pas de produits de décomposition dangereux connus
- **Indications complémentaires :**
Même en respectant les températures d'application prescrites, les colles thermofusibles libèrent des vapeurs, souvent malodorantes. Si les températures prescrites sont dépassées considérablement pendant une période prolongée, il peut se dégager des produits de décompositions nocifs. C'est pourquoi il faut veiller à éliminer ces vapeurs, par exemples à l'aide d'un système d'aspiration approprié.

11) Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë :**
 - . **Effet primaire d'irritation :**
 - . de la peau : Pas d'effet d'irritation
 - . des yeux : Pas d'effet d'irritation
 - ° **Sensibilisation :** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires :**
Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produits n'est soumis à aucune obligation de marquage.
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, la produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

12) Information écologiques

- **Indications sur l'élimination (persistance et dégradabilité) :**
 - . **Autres indications :** Le produit est difficilement biodégradable.
- * **Indications générales :** En général non polluant

13) Considérations relatives à l'élimination

- **Recommandation :**
En respectant les directives techniques indispensables et après entretien avec l'organisme chargé de l'élimination et avec l'autorité compétente, peut être déposé ou brûlé avec les ordures ménagères.
- **Catalogue européen des déchets**
08 04 10 déchets de colles et mastics autres que ceux visés à la rubrique 08 04 09
- **Emballages non nettoyés :**
Recommandation :
Les emballages contaminés doivent être vidés au maximum et peuvent alors, après nettoyage adéquat, faire l'objet d'une récupération.

14) Information relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux – route et train) (transfrontalier)**
 - . **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux, route et train) :** Néant
- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux) :**
 - . **Classe IMDG :** Néant
 - . **Maritime :** Non
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR**
 - . **Classe ICAO/IATA :** Néant



FICHE DE DONNEES DE SECURITE
Selon 91/115/CEE

7) Manipulation et stockage

- **Manipulation**
 - . Précautions à prendre pour la manipulation : Aucune mesure particulière n'est requise.
 - . Préventions des incendies et des explosions : Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Stockage :**
 - . Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage : Aucune mesure particulière n'est requise.
 - . Autres indications sur les conditions de stockage : Néant

8) Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :**
Sans autre indication, voir point 7
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail :**
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- **No CAS Désignation de la substance % Type Valeur Unité**
Le Produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuils à surveiller par poste de travail.
- **Equipement de protection individuel :**
 - . Mesures générales de protection et d'hygiène :
 - . Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
 - . Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
 - . Protection respiratoire : N'est pas nécessaire.
 - . Protection des mains : Gants de protection
 - . Protection des yeux : Lunettes de protection

9) Propriétés physiques et chimiques

- **Indications générales.**
 - . **Forme :** Solide
 - . **Couleur :** Selon désignation produit
 - . **Odeur :** Faible, caractéristique
- **Changement d'état**
 - . **point d'ébullition :** Non déterminé
 - . **Température et domaine de ramollissement :** 90°
- * **Point d'éclair :** Non applicable
- * **Auto-inflammation :** Le produit ne s'enflamme pas spontanément
- * **Danger d'explosion :** Le produit n'est pas explosif
- * **Densité à 20° C :** 1.2g/cm3
- * **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau :** Insoluble
- * **Solvants organiques :** 0,0 %

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
Selon 91/115/CEE

- 1) **Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise**
 - **Identification de la substance ou de la préparation**
 - **Nom du produit/Code produit : Viboy Colle thermofusible VS000101 à 103**
Viboy Sàrl – 18-20, rue de la Forge Royale – F 75011 Paris
Tél. +33 1 43 48 99 24 – Fax. + 33 1 43 48 99 42
 - **Fabricant/réf. Fabricant : Klebchemie / réf. VP 9296/57**

- 2) **Composition/informations sur les composants**
 - **Caractérisation chimique**
 - **Description : Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.**
 - **Composants dangereux :**

• No CAS Désignation	%	Ident. Phrases R néant
----------------------	---	------------------------

- 3) **Identification des dangers**
 - **Principaux dangers : Néant**
 - **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement : Néant**

- 4) **Premiers secours**
 - **Remarques générales : Aucune mesure particulière n'est requise.**
 - **Après inhalation : Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.**
 - **Après contact avec la peau :**
En règle générale, le produits n'irrite pas la peau.
Après contact avec le produit fondu, rafraichir rapidement avec de l'eau froide.
 - **Après contact avec les yeux :**
Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
 - **Après ingestion : Recourir à un traitement médical.**

- 5) **Mesures de lutte contre l'incendie**
 - **Moyens d'extinction :**
CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
 - **Dangers particuliers dus à la substance, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés :**
Acide acétique
 - **Equipement spécial de sécurité : porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.**

- 6) **Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**
 - **Les précautions individuelles : Pas nécessaire.**
 - **Mesures pour la protection de l'environnement : Aucune mesure particulière n'est requise.**
 - **Méthodes de nettoyage/récupération :**
Laisser durcir, recueillir par moyen mécanique.
Recueillir par moyen mécanique.
 - **Indications supplémentaires : Aucune substance dangereuse n'est dégagée.**