

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

P : 1/3

**S. A. S. SOFRALAB
STATION OENOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE
MARTIN VIALATTE**

79, Av. Thévenet - BP 1031 – MAGENTA

51319 EPERNAY CEDEX

Tel : 03 26 51 56 45

Fax : 03 26 51 87 60

Version n°04 du 30/08/02

Règles de rédaction conformes
à la norme NF ISO 11014-1

1 - Identification du produit et de la société

Désignation commerciale : **V 33 - V 40 - COLOGEL**

Fournisseur : Société MARTIN VIALATTE - 79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA

Tél . 03 26 51 56 45 - Fax 03 26 51 87 60

Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01 45 42 59 59

2 - Composition/ Information sur les composants

Acide métatartrique, polymère de mono et diester de l'acide tartrique en proportion variable, présence de petite quantité d'acide tartrique non estérifié, d'acide pyruvique et d'autre acides polyester en faible quantité.

3 - Identification des dangers

Produit non dangereux selon les critères de la norme européenne relative à la classification des substances dangereuses.

4 - Premiers secours

En cas de contact avec la Peau : Laver à fond à l'eau les parties touchées.

En cas de contact avec les yeux : Laver à immédiatement à l'eau courante pendant 15 mn.
Consulter un ophtalmologue.

En cas d'ingestion : Faire boire de l'eau. Consulter un médecin.

En cas d'inhalation : Ventiler le local et consulter un médecin.

Nom du produit : **V 33 - V 40 - COLOGEL**

5 - Mesure de lutte contre l'incendie

Utiliser les moyens d'extinctions adaptés au matériau en feu.

6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Récupérer mécaniquement.

Laver le résidu à grande eau.

En cas de dispersion importante neutraliser à la chaux ou carbonate de calcium.

7 - Manipulation et stockage

Manipulation : Porter gants et lunettes et manipuler sous hotte aspirante ou dans un local bien ventilé.

Stockage : Stocker dans un lieu ventilé en évitant tout contact avec l'humidité.
Le produit est hygroscopique.

8 - Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

Protection des voies respiratoires : Porter un masque anti-poussières.

Protection des yeux : Porter des lunettes.

Protection des mains : Porter des gants.

9 - Propriétés physiques et chimiques

Aspect : poudre ou granulé de couleur blanche.

Odeur : Caramel

Température d'ébullition : 100° en suspension aqueuse.

Solubilité : Eau - éthanol

10 - Stabilité et réactivité

Matière à éviter : Produit hygroscopique, donc éviter le contact avec l'humidité.

Réaction dangereuses : La décomposition à chaud entraîne la formation de vapeurs et fumées irritantes.

Nom du produit : **V 33 - V 40 - COLOGEL**

11 - Informations toxicologiques

Voies de pénétration : Inhalation et ingestion.

Toxicité chronique : Erosion dentaire,
Irritation des bronches avec pneumonie,
Perturbation gastro-intestinales.

Données toxicologiques (acide tartrique) : DL 50 (sur souris) 485 mg/Kg.

12 - Informations écologiques

Produit biodégradable en solution diluée.

13 - Considération relative à l'élimination

Laver le résidu avec de l'eau ou neutraliser d'abord avec de la chaux ou carbonate de calcium et laver à l'eau.

14 - Informations relatives au transport

RID/ADR
IMDG
IATA

15 - Informations réglementaires

Non concerné.

16 - Autres informations

« 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. Ils sont donnés de bonne foi. 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. »