

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°02 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 : **PRONIF**

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'autres acides polyester en faible quantité.

Gomme arabique : N° CAS : 9 000 - 01 - 5

3 - Identification des dangers

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

4 - Premiers secours

Les yeux : Laver immédiatement à l'eau courante pendant 15 minutes.
Consulter un ophtalmologue.

La peau : Laver abondamment à l'eau les parties touchées.

Ingestion : Faire boire de l'eau. Consulter un médecin.

Inhalation : Ventiler le local et consulter un médecin.

Nom du produit : **PRONIF**

5 - Mesure de lutte contre l'incendie

Utiliser des extincteurs à eau ou CO₂.

6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Récupérer mécaniquement.

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

7 - Manipulation et stockage

Manipulation : Manipuler sous hotte aspirante et utiliser masques antipoussières, gants et lunettes.

Stockage : Stocker dans un local bien aéré en évitant absolument tout contact avec l'humidité.

Le produit est hygroscopique.

8 - Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

Protection des voies respiratoires : porter un masque antipoussières.

Protection des yeux : porter des lunettes.

Protection des mains : porter des gants.

9 - Propriétés physiques et chimiques

Aspect : poudre ou granulés de couleur blanc-crème

Odeur : Caramel

Température de décomposition : 100 ° en suspension aqueuse

Solubilité : Eau-éthanol

10 - Stabilité et réactivité

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

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

Nom du produit : **PRONIF**

11 - Informations toxicologiques

Voies de pénétration : inhalation et ingestion

Toxicité chronique : érosion dentaire
irritation des bronches avec pneumonie
perturbations gastro intestinales

Données toxicologique : DL 50 (sur la souris) 485 mg/kg (acide tartrique)

12 - Informations écologiques

Produit biodégradable.

13 - Considération relative à l'élimination

Balayer ou aspirer le produit répandu.

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. »