



Certificat d'analyse & Spécifications

PRODUIT: Niacinamide (Vitamine B3)

INCI: Niacinamide

PAYS D'ORIGINE: Chine

USAGE: Domestique et Industrielle

ENTREPOSAGE: Garder dans un contenant sec et scellé dans un endroit frais, sec et bien ventilé à l'abri de la lumière.

Spécification chimique (DATA) et physique

<u>Propriétés</u>	<u>Spécifications</u>	<u>Résultats</u>
Apparence du produit :	Poudre cristalline blanche	
Arôme :	Sans odeur	
Taux d'acidité (PH):	6.0-7.5 (5% w/v solution)	6.85
Point de fusion/point de congélation :	128 - 131 C°	129,2 - 129,3 C°
BP Initiale et point d'ébullition :	157 C°	
Point d'ignition:	182 C°	
Densité Relative :	1.4 g/ml @ 20 C°	
Solubilité :	Soluble dans l'eau	

Composition / Information des ingrédients

Ingrédients	CAS #	EINEC#	Concentration
<input type="checkbox"/> Niacinamide	98-92-0		< 98,5%

Informations Générales

Avertissement:

- GHS CLASSIFICATION: Irritant pour la peau, les yeux et le système respiratoire. catégorie 2A: (EC) No 202/713/4
- Éviter le contact avec des agents oxydants puissants (monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, oxydes d'azote).
- Éviter le contact avec les yeux, la peau et des voies respiratoires.** Éviter l'exposition prolongée ou répétée. Port du masque, lunettes et gants recommandés. Manipuler dans un endroit bien ventilé. En cas de contact avec les yeux, rincer à grande eau. Si en contact avec la peau, laver au savon.
Évitez les flammes, étincelles et autre source de chaleur.
- Toxicité:** Oral LD50 3500 mg/kg sous-cutané LD50 1680 mg/kg (Rat), oral LD50 2500 mg/kg sous-cutané LD50 2 gm/kg (souris),
- Embouteillage/ ensachage:** Le produit doit être gardé dans son contenant d'origine.
- libre de vente au Canada.

Émis par _____

M. J. G. G.

Date : 10 juin 2020



Directrice boutique en ligne

2795 rue Rolland, Ste-Adèle, Québec, J8B 1C9 514-258-8108