



IDENTIFICATION DE LA PLANTE

Nom commercial	:	BENJOIN SIAM
Origine	:	Résine naturelle obtenue par incisions multiples du tronc de l'aliboufier à benjoin essentiellement(styrax tonkinensis)
Provenance	:	Laos
Technique de récolte	:	Manuelle
Période de récolte	:	Décembre-Avril
Traitement éventuel	:	Aucun
Technique de séchage	:	Naturelle

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect	:	Elle se présente sous forme de larmes et de fragments de tailles variables et de couleur jaune ambré.
Odeur	:	Odeur: Nette odeur de vanilline, saveur: Aromatique.
Composition chimique	:	Composée essentiellement d'acide benzoïque et de ses dérivés. 12-20 % acide benzoïque, env 6% acide siarésinole, env 6% cinnamyl benzoate, jusqu'à 2% Vanilline
Solubilité	:	Soluble dans l'éther éthylique. Insoluble dans l'eau mais partiellement soluble dans l'alcool

CONSERVATION

DLUO	:	3 ans
Conditions de stockage	:	Abri de la lumière, lieu sec et ventilé.

L'utilisateur est seul responsable d'être en conformité avec la réglementation applicable relative à la fabrication, transformation, vente, et usages du produit. Les spécifications mentionnées dans le présent document sont données à titre indicatif comme description du produit. Ces informations n'engagent en aucun cas notre responsabilité juridique concernant les caractéristiques et applications du produit. Les conditions de stockage ou de transport inappropriées peuvent modifier les caractéristiques du produit. Ce certificat n'exempte pas l'utilisateur de réaliser ses propres analyses afin de vérifier les caractéristiques et la conformité du produit. L'ensemble des produits commercialisés peuvent présenter un potentiel allergène de part leur composition et/ou caractéristiques. L'importance de la réaction allergène dépend de la sensibilité du consommateur et/ou de l'utilisateur final vis-à-vis du produit concerné.