

FICHE TECHNIQUE**Colorant ROUGE FRAMBOISE E122 réf. CR-22-P15****APPELLATION LEGALE**Statut UE (Règlement CE
n°1333/2008) :Colorant: E122; colorant: azorubine
"E122: peut avoir des effets indésirables sur l'activité et l'attention chez les enfants."**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Profil Aromatique :	Neutre
Aspect :	Poudre
Couleur :	Rouge
Tonalité colorante :	Caractéristique du rouge azorubine

APPLICATION

Dosage conseillé :	Se référer à la législation en vigueur (cf. Règlement (CE) n°1333/2008) Boulangerie fine: 0.027% max. Décoration/ Enrobage: 0.26% max. Fourrage: 0.027% max.
--------------------	---

COMPOSITION

Agent(s) colorant(s) :	azorubine E122 (18.8%)
Supports :	dextrose
Additifs :	/
Composants limités :	/

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Solubilité :	eau
Degré alcoolique :	0% vol.
Point éclair (coupe fermée) :	/
Stabilité à la lumière :	Bonne
Stabilité à la chaleur :	Bonne
Stabilité au pH :	Bonne

DONNEES REGLEMENTAIRES

Ionisation :	Les matières premières de cet additif n'ont subi aucun traitement ionisant.
OGM :	Selon les Règlements CE n°1829 & 1830/2003, ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.
Allergènes Alimentaires (Règlement CE n°1169/2011) :	Absence

CONDITIONNEMENT - STOCKAGE

DDM :	24 mois
Stockage :	Dans son emballage d'origine bien fermé à l'abri de la lumière, de l'humidité et de l'air, dans un endroit tempéré (18°C environ).

Destiné à la fabrication de denrées alimentaires, ne pas consommer en l'état.

Les informations de cette fiche technique sont basées sur l'état de nos connaissances à la date indiquée sur ce document et sont données de bonne foi. Des modifications ultérieures pourront intervenir sans préavis en fonction de paramètres législatifs ou internes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer des dispositions réglementaires en vigueur en fonction de son application.