



## Fiche technique

Référence : FTFR41

Date de création : 28/09/2021

Colorant naturel hydrosoluble rose parme : NAH03

Date de modification :

Version : 1

**Colorant naturel hydrosoluble rose parme : NAH03**

**Désignation du produit :** NAH03, colorant naturel hydrosoluble rose parme.

**Description du produit :** colorant naturel en poudre de la famille des anthocyanines, pour utilisation dans les produits alimentaires. Les doses établies dans le règlement (UE) n°1129/2011 du 11 novembre 2011.

**Ingrédients :** extrait de carotte violette : E163, maltodextrine.

**Colorant :** E163

**Condition de stockage et ddm:** Se conserve 3 ans dans leur emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec.

**Utilisation :** Dissoudre préalablement dans de l'eau.

**Règlementation :** Ce colorant est conforme aux normes de pureté des colorants alimentaires en accord avec la réglementation (EU) n° 231/2012 du 9 mars 2012. Ce colorant est autorisé sans limite légale de dosage (quantum satis). D'après la réglementation (UE) n°1129/2011 du 11 novembre 2011.

**Conditionnement :** pots de 50g net

**Métaux lourds :**

Métaux lourds	Valeurs
Arsenic (As)	<3ppm
Plomb (Pb)	<10 ppm
Mercure (Hg)	<1ppm
Cadmium (Cd)	<1ppm

**Caractéristique microbiologique :**

Type de germe	Valeurs
Flore totale	<1000 ufc/g
Levures et moisissures	<100 ufc/g



## Fiche technique

Référence : FTFR41

Date de création : 28/09/2021

Colorant naturel hydrosoluble rose parme : NAH03

Date de modification :

Version : 1

**Dosage** : 0.2 – 0.5%**Informations nutritionnelles pour 100g :**

Composants	Données nutritionnelles
Humidité	3.0 %
Energie	1320.88 kJ ; 316 kcal
Lipides	0.2%
Glucides	73.0%
<i>Dont sucre</i>	22.0%
Protéines	6.3 %
Sel	410mg
Calcium	64.0mg
Cholestérol	0.0%