



Fiche technique

Référence : FTFR50

Date de création : 04/10/2021

Colorant naturel hydrosoluble rouge fraise : NAH07

Date de modification :

Version : 1

## Colorant naturel hydrosoluble rouge fraise : NAH07

**Désignation du produit :** NAH07, colorant naturel hydrosoluble rouge fraise.

**Composition :** carmin de cochenille : E120, curcumine : E100, maltodextrine.

**Colorant :** E120-E100

**Teneur en colorant pur :** 10.7-11.5%

Colorant pur de E120 : 10.0-10.5%

Colorant pur de E100 : 0.7-1.0%

Teneur en aluminium : 0.26%max

**Condition de stockage et ddm :** A conserver dans un endroit frais et sec, bien refermer après utilisation. Se conserve ainsi durant 5 ans.

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

**Spécifications :** ce produit est conforme aux normes de pureté des colorants alimentaires conformément au règlement de la commission (UE) n° 231/2012 du 09/03/2012.

Ce colorant alimentaire peut être utilisé dans les produits et au dosage conformément au règlement (UE) n° 1129/2011 de la Commission du 11 Novembre 2011 et au Règlement (UE) n°380/2012 du 03 mai 2012

**Conditionnement :** pots de 50g net

**Caractéristique microbiologique :**

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

**Dosage :** de 20 à 40 g/100 kg de produit fini.

**Solubilité :** ce produit est soluble dans l'eau