



Colorant alimentaire rouge

Ref. 028332 | EAN 3162050015124

Fournisseur SAINTE LUCIE

Marque SAINTE LUCIE



GÉNÉRAL

Unité de facturation	Flacon verre 50ml
Unité de vente	Flacon verre de 50 ml
Durée de vie	540 jours
DLUO garantie	365 jours
Mode de conservation	A conserver en emballage clos à l'abri de la chaleur et de la lumière. Après ouverture bien refermer la bouteilles etconserver entre 0 et 4°C.
Conditions de conservation	A conserver en emballage clos à l'abri de la chaleur et de la lumière. Après ouverture bien refermer la bouteilles etconserver entre 0 et 4°C.

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Pour denrées alimentaires, S'utilise dilué. Présence de substances limitées: E122, E124 et E202. Se référer à la réglementation pour les dosages maximum. Non consommable en l'état.
Ingrédients	Ingrédients : Eau, colorant rouge azorubine E122 (1,1%), colorant rouge ponceau E124 (1%), acidifiant : acide citrique E330, conservateur : sorbate de potassium E202 (0,1%). Remarque : les colorants E122 et E124 peuvent avoir des effets indésirables sur l'activité et l'attention chez les enfants
Message marketing	Complexe de colorants en poudre dilué dans de l'eau pour application alimentaire.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	0.143 Kilo	Volume	1 581 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	8.1 x 8.1 x 24.1	Dimensions(unité)	Centimètre

 **CARTON**

PCB	9	Contrôle colisage	Non
Poids Net	1.287 Kilos	Volume	11 385 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	26.1 x 18.1 x 24.1	Dimensions(unité)	Centimètre

 **PALETTE**

PCB	4374	Contrôle colisage	Non
Poids Net	623 Kilos	Volume	1 069 440 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 111.4	Dimensions(unité)	Centimètre

CARACTÉRISTIQUES

Pays de fabrication European Union