

FICHE TECHNIQUE

Page : 1 / 2

DATE : 03/01/2008

REVISION N° : 5

DU : 23/10/2013

Ref : FT-R&D-114

Référence du produit **PULCO Orange**

COMPOSITION

Dénomination légale Spécialité à diluer pour boissons

Mentions A diluer = 5 litres de boisson.

Ingrédients Ingrédients : jus d'orange à base de concentré (équivalent à 98% de jus reconstitué), sucre, pulpes de citron 4%, acidifiant : acide citrique, arômes naturels d'orange.

Statut allergène Ce produit ne contient pas d'allergène étiquetable au sens de la Directive 2000/13/CE.

Statut OGM Ce produit ne contient pas d'OGM étiquetable au sens des Règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE.

Ionisation Ce produit et ses ingrédients n'ont subi aucun traitement d'ionisation au sens des Directives 1999/2/CE et 1999/3/CE.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET ORGANOLEPTIQUES

Aspect Liquide trouble avec matières en suspension.

Couleur Orange.

Odeur Caractéristique de l'orange.

Goût

Caractéristique de l'orange.

CONDITIONNEMENTS

Verre

70 cl

Page : 2 / 2 **FICHE TECHNIQUE**

DATE : 03/01/2008

REVISION N° : 5

DU : 23/10/2013

Ref : FT-R&D-114

CONDITIONS DE CONSERVATION

DLUO - avant ouverture

279 jours

DLUO - après ouverture

31 jours au réfrigérateur

CONDITIONS DE STOCKAGE

A conserver à l'abri du soleil et de la chaleur, puis 1 mois au réfrigérateur après ouverture.

MODE D'EMPLOI

1 volume de Pulco plus 6 volumes d'eau.

1 bouteille de 70cl contient 25 verres de 200 ml de Pulco dilué.

DECLARATION NUTRITIONNELLE

	100 ml Pulco non dilué	200 ml Pulco dilué (1+6)	%* (200ml)
Energie (kJ)	743	212	2
Energie (kcal)	175	50	
Matières grasses (g)	0,1	0	0
dont acides gras saturés (g)	0	0	0
Glucides (g)	39,9	11,4	4
dont sucres (g)	39	11,1	12
Protéines (g)	0,8	0,2	0
Sel (g)	0,02	0	0

* % de l'apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ / 2000 kcal)
pour un verre de 200 ml de Pulco dilué

CONFORMITE AUX NORMES ET TEXTES REGLEMENTAIRES

Conforme au code professionnel AIJN

(Association des Industriels des Jus et Nectars de fruits de l'Union Européenne).

Conforme aux textes réglementaires Français et Européens en vigueur.