

## FICHE TECHNIQUE - SPECIFICATION SHEET

Produit (Product): EXTRAIT DE CAFE LIQUIDE TRABLIT

Ingrédients (Ingredients) : Café, eau, sucre

Type: Naturel

Caractère organoleptique (Organoleptic form): Concentré de café sans amertume, goût cafés sans amertume

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (Physicals types)

Aspect (Form): Liquide noir

Densité (Specific gravity) : 1.19  $\pm$  .005 à 20° C Ph : 4.6  $\pm$  .3

Matière sèche (*Dry mater*) : **43 %** ± **2 %** Viscosité : **50 cps** 

Solvant : **eau** Caféine (*Caffeine*) : **2 %** ± **.25** 

Dose conseillée (Usual quantity): 20 à 25 Gr/Kg

Emballage (Packaging):

100 cl : colis de 12 bout. plast. 280 x 220 x 325 mm 15.66 kg brut Palette 42 colis (code CTLP)

 48 cl : colis de 12 bout. plast.
 196 x 250 x 255 mm
 8.20 kg brut (code CT/2)

 25 cl : colis de 24 bout. plast.
 395 x 170 x 185 mm
 8.30 kg brut (code CT/4)

 90 ml: colis de 24 flacons plast.
 395 x 170 x 185 mm
 3.70 kg brut (code CTFLAC)

Conservation (*Preservation*) : **Très bonne, supérieure à 2 ans emballages fermés à température ambiante.** 

Après ouverture : > à 1 mois à température ambiante ; > à 2 mois au frais ; toujours bien refermer après utilisation pour éviter toute contamination en particulier par les micro-farines en suspension dans l'air.

## **BACTERIOLOGIE & VALEURS NUTRITIVES**

<u>Résultats analyses</u> <u>Normes pâtisserie</u>

Germes totaux : 1000/g  $\leq 300000$  Levures : < 100/g / Moisissures : < 100/g / Staphylocoques : < 100/g  $\leq 100/g$  Anaérobies sulfito-réducteurs  $46^{\circ}$ C : < 10/g

Salmonelles : **Absence / 25 g** 0

Valeur énergétique pour 100 g : 150 K calories soit 627 K joules

Glucides par différence : 33% dont 12% de sucre ajouté Lipides : 0.08 à 0.12%

Lipides : 0.08 a 0.12% Protides : 6.5 % à 7.5 %

## **OBSERVATIONS**

Qualité sans amertume, finesse de l'arôme.

Absence de traitement d'ionisation Absence d'OGM et d'aflatoxine Absence de produit laitier et ovoïde Absence de produit d'origine animale

Absence d'allergène identifié

Code douanier : 2101.11.00

**Origine: FRANCE** 

**GENCOD** 

100 cl bouteille plastique : 3 25384 001101 0

48 cl bouteille plastique : 3 25384 000102 8 - 25 cl bouteille plastique : 3 25384 000104 2

90 ml flacon plastique: 3 25384 000112 7 -

Mise à jour du 18/02/2008

Toutes les valeurs indiquées ci-dessus sont données à titre indicatif et représentent les valeurs les plus classiques et les plus représentatives mesurées. Elles sont susceptibles de variations en fonction des méthodes de mesure et des approvisionnements des matières premières agricoles. En cas de nécessité, le fabricant se réserve le droit de modifier, sans préavis, l'origine ou la nature des ingrédients, ce qui peut entraîner quelques différences sur les caractéristiques indiquées.