 Site de Saint-Barthélémy- d'Anjou Direction R&D	FICHE TECHNIQUE À L'USAGE DES PROFESSIONNELS	EMETTEUR : Isabelle DUSSOUS / EL	
	EXTRAIT PÈRE JACOBERT 60 % vol.	<u>Date mise à jour</u> 14/04/2008	<u>Page</u> 1 / 5

Fiche créée le : 20/07/00

1. DEFINITION LEGALE

- ◆ Spiritueux (en conformité avec le règlement C.E. N° 110/2008 et ses modifications).

2. ETIQUETAGE

- ◆ Spiritueux

3. INGREDIENTS

Nature	Quantité (en % poids/poids)
Alcool éthylique à 100 % vol.	52,1
Eau	47,6
Arôme naturel d'écorces d'oranges (alcool éthylique, eau, écorces d'oranges)	confidentiel (supérieure à 25 %)
Autres arômes naturels (contiennent des amandes)	confidentiel
Cognac	confidentiel
Colorant : caramel E 150 b	quantum satis (environ 0,03 %)

4. COMPOSITION CHIMIQUE

- ◆ Eau, éthanol (alcool éthylique), composants organiques spécifiques issus des matières premières, composants minéraux issus des matières premières.

5. PROCEDE D'ELABORATION

51. fabrication des arômes naturels par distillation et/ou macération de matières d'origine végétale, en présence d'alcool éthylique et d'eau.

52. mélange dans des proportions définies des arômes naturels obtenus en 51, auxquels sont ajoutés le cognac, l'alcool neutre et l'eau purifiée nécessaires pour obtenir un titre alcoométrique volumique de 60 % vol.

53. coloration avec du caramel

54. filtration sur plaques ou cartouches

55. mise en bouteilles.

 CLS RÉMY COINTREAU Site de Saint-Barthélémy- d'Anjou Direction R&D	FICHE TECHNIQUE À L'USAGE DES PROFESSIONNELS	EMETTEUR : Isabelle DUSSOUS / EL	
	EXTRAIT PÈRE JACOBERT 60 % vol.	<u>Date mise</u> <u>à jour</u> 14/04/2008	<u>Page</u> 2 / 5

Fiche créée le : 20/07/00

6. UTILISATION

- ◆ Selon usages professionnels ou indications de votre fournisseur.

7. CONDITIONS DE STOCKAGE ET DUREES DE VIE


- ◆ conditions de stockage il est conseillé de conserver le produit dans son contenant d'origine fermé, à l'abri de la lumière et à une température proche de 15° C
- ◆ durée de vie (D.L.U.O.) dans les conditions de stockage recommandées :
 - ◆ en flacon plastique Pet 1L non ouvert 24 mois après la date d'embouteillage
- ◆ durée de vie (D.L.U.O.) minimum garantie à réception
 - ◆ en flacon 1L plastique Pet non ouvert 6 mois

8. DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- ◆ aspect liquide limpide
- ◆ goût dominant orange
- ◆ odeur dominante orange
- ◆ couleur brun clair
- ◆ miscibilité miscible dans l'alcool, peu miscible dans l'eau
- ◆ titre alcoométrique volumique réel (à 20° C en % vol) 60,0 ± 0,3
- ◆ masse volumique à 20°C (kg/litre) 0,909 ± 0,001
- ◆ acidité (en g d'acide acétique/litre) 0,10 ± 0,02
- ◆ extrait sec (g/litre) 3,7 ± 0,7
- ◆ viscosité à 20°C en centipoises (m.Pa.s) 2,75 ± 0,25
- ◆ limite haute de température d'emploi l'élévation de température entraîne une perte d'alcool et d'arôme par évaporation
- ◆ point d'éclair (° C) 23

9. DONNEES MICROBIOLOGIQUES (levures, moisissures, bactéries)

- ◆ non applicable (teneur en alcool suffisante pour garantir l'absence de tout microorganisme dans le produit).

 CLS RÉMY COINTREAU Site de Saint-Barthélémy- d'Anjou Direction R&D	FICHE TECHNIQUE À L'USAGE DES PROFESSIONNELS		EMETTEUR : Isabelle DUSSOUS / EL	
	EXTRAIT PÈRE JACOBERT 60 % vol.		<u>Date mise</u> <u>à jour</u> 14/04/2008	<u>Page</u> 3 / 5

Fiche créée le : 20/07/00

10. DONNEES NUTRITIONNELLES

	Quantité		Quantité
Glucides (g/l)	3,2	Protides (g/l)	0
Dont :			
- sucres (g/l)	3,2		
- fibres (g/l)	0		
Lipides (g/l)	0	Ethanol (alcool éthylique)	60 % vol. (474 g/litre ou 521 g/kg)
Dont :			
- acides gras saturés (g/l)	0		
- acides gras trans (g/l)	0		
Sodium	0	Fer	0
Calcium	0	Vitamines	0
Calories/litre (kCal/litre)	3 328	kiloJoules/litre (kJ/litre)	13 787
Calories/100 g (kCal/100 g)	366	kiloJoules/100 g (kJ/100 g)	1 517

Convient pour régimes suivants : intolérance au lactose, végétalien, végétarien, ovo-lacto végétarien (ne consommant que des œufs et du lait), coelialgie (intolérance au gluten).

11. DONNEES TOXICOLOGIQUES

111. METAUX LOURDS	Quantité		Quantité
Arsenic	< 3 mg/kg	Mercure	< 1 mg/kg
Plomb	< 10 mg/kg	Cadmium	< 1 mg/kg

112. RESIDUS DE PESTICIDES

- ◆ présence non détectée

113. OGM ET ETIQUETAGES

- ◆ Ce produit :
- ◆ n'est pas un OGM
- ◆ ne contient pas d'OGM
- ◆ n'est pas produit à partir d'OGM
- ◆ ne contient pas d'ingrédients (y compris additifs et arômes) produits à partir d'OGM

et en conséquence :

- ◆ n'est donc pas soumis à déclaration et/ou étiquetage.
(Règlements CE N° 1829/2003 et CE N° 1830/2003).

114. DIOXINES

- ◆ produit non concerné
(Règlement CE N° 466/2001 modifié par le règlement CE N° 684/2004).

115. TRAITEMENT PAR IONISATION

- ◆ Ce produit ne fait pas l'objet d'un traitement par ionisation.

 CLS RÉMY COINTREAU Site de Saint-Barthélémy- d'Anjou Direction R&D	FICHE TECHNIQUE À L'USAGE DES PROFESSIONNELS	EMETTEUR : Isabelle DUSSOUS / EL	
	EXTRAIT PÈRE JACOBERT 60 % vol.	<u>Date mise à jour</u> 14/04/2008	<u>Page</u> 4 / 5

Fiche créée le : 20/07/00

116. PRESENCE/ABSENCE D'ALLERGENES (Directive 2003/89/CE)

◆ Ce produit :

◆ ne contient aucun des ingrédients suivants :

- Céréales contenant du gluten (seigle, blé, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées) et produits à base de ces céréales
- Crustacés et produits à base de crustacés
- Œufs et produits à base d'œufs
- Poissons et produits à base de poissons
- Arachides et produits à base d'arachides
- Soja et produits à base de soja
- Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)
- Fruits à coque (amande, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia et du Queensland) et produits à base de ces fruits
- Céleri et produits à base de céleri
- Moutarde et produits à base de moutarde
- Graines de sésame et produits à base de graines de sésame
- Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre exprimées en SO₂
- Lupin et produits à base de lupin
- Mollusques et produits à base de mollusque.

◆ ne contient aucun autre ingrédient que ceux listés dans le point 3. de la présente fiche technique.

12. DIVERS

- ◆ Ce produit est élaboré et conditionné dans un site certifié ISO 9001 : 2000
- ◆ Ce produit répond aux exigences des réglementations européennes, notamment l'analyse des risques (méthode HACCP) et la traçabilité.

Fait à Saint-Barthélemy-d'Anjou,
le 29/07/2008



Isabelle DUSSOUS

Responsable R&D / PROCESS

REMARQUE

Les informations et suggestions contenues dans ce document sont confidentielles.

Même si elles ont été rédigées avec le plus grand soin, elles n'impliquent pas notre responsabilité et sont données pour information seulement.

Il incombe à l'utilisateur de s'assurer que les conditions d'utilisation sont appropriées, notamment en ce qui concerne les lois et réglementations en vigueur.

 CLS RÉMY COINTREAU Site de Saint-Barthélémy- d'Anjou Direction R&D	FICHE TECHNIQUE À L'USAGE DES PROFESSIONNELS		EMETTEUR : Isabelle DUSSOUS / EL	
	EXTRAIT PÈRE JACOBERT 60 % vol.		<u>Date mise</u> <u>à jour</u> 14/04/2008	<u>Page</u> 5 / 5

Fiche créée le : 20/07/00

N.B. : La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.