	FICHE DE SECURITE	
	PAPACÁRIE DUO	
Document version: 00	Issue Date: 06/10/2019	Page: 1/2

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DU FABRICANT:

PRODUIT: Papacarie Duo

FABRICANT:

F&A Laboratório Farmacêutico Ltda-Me Rua Machado de Assis, 470 - Vila Mariana São Paulo - Brazil - CEP: 04106-001 Tel: 55 11 5579-5885

E-mail: export@formulaeacao.com.br

www.formulaeacao.com.br

REPRESENTANT EUROPEEN:

Obelis SA

Bd. Général Wahis 53 B-1030

Brussels, Belgium

Phone: 32.2.732.59.54

Fax: 32.2.732.60.03

E-mail: mail@obelis.net

2 - HAZARDS IDENTIFICATION

Le produit n'est pas dangereux pour la santé ou l'environnement.

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGREDIENTS

Papaine 6000 IU / MG - CAS No. 9001-73-4 - Chloramine T Agent de conditionnement - CAS

No. 7080-50-4 - Anti-microbien

CI 74160 Colorant bleu - CAS No. 147-14-8 - Colorant

Glycol de Polyéthylène 400 - CAS No. 25322-68-3 - Agent de soins bucco-dentaires Glycol de Polyéthylène

4000 - CAS No. 25322-68-3 - Agent de soins bucco-dentaires Glycol de Polyéthylène- CAS

No. 57-55-6 - Régulateur de viscosité

4 - MESURES DE PREMIER SECOURS

Inhalation: Il n'offre pas de risques. Déplacer le sujet à l'air frais.

Ingestion: Rincer la bouche avec de l'eau. Boire de l'eau

Contact avec la peau: laver soigneusement à l'eau et au savon.

Contact avec les yeux: laver abondamment à l'eau pendant 15 minutes. Consultez un médecin si nécessaire.

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Il n'y a pas de produit inflammable.

6 - EN CAS DE DEVERSEMENT


Utilisez un équipement de protection individuelle.

Recueillir les résidus et nettoyer et rincer à l'eau.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation conforme aux instructions d'utilisation.

**REPRODUCTION
INTERDITE**

	FICHE DE SECURITE	
	PAPACÁRIE DUO	
Document version: 00	Issue Date: 06/10/2019	Page: 2/2

Conserver à une température comprise entre 2 ° et 30 °C

8 - MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Manipulation conforme aux bonnes pratiques d'hygiène et de sécurité. Porter un protecteur des gants et un masque de protection.

Le produit ne porte pas de risque.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme: Gel crémeux

Bleu clair

Odeur caractéristique

Ph: 6.1 - 7.9

10 - STABILITE ET REACTIVITE

Le produit est stable dans les conditions de stockage recommandées. Il ne montre aucune réactivité.

11 - INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Il n'y a pas de rapport.

12 - INFORMATION ECOLOGIQUE

Mesures de protection de l'environnement: il n'est pas dangereux pour l'environnement

13 - ELIMINATION DES DECHETS

Il doit être éliminé dans un conteneur approprié, résistant et sûr, et renvoyé à une entreprise de traitement des déchets chimiques appropriée.

14 - TRANSPORT INFORMATION

Conserver à une température comprise entre 2 ° et 30 ° C.

Transport terrestre (ADR / ADR-S): Produit non dangereux. Transport ferroviaire

(RID / RID-S): Produit non dangereux.. Transport maritime (IMDG): Product not

dangerous. Air transport (DGR-IATA): Produit non dangereux..

15 - INFORMATION REGLEMENTAIRES

Selon la NBR 14725-4 / 2012 of ABNT (Brazilian Association of Technical Standards).

16 - AUTRE INFORMATION

Cela ne s'applique pas.

PERIOD OF VALIDITE:

24 mois après la date de Fabrication

SUPPORT TECHNIQUE:

Ana Paula Dan Bonafé CRF-SP 19.913

F & A Laboratório Farmacêutico Ltda - ME

**REPRODUCTION
INTERDITE**