



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

## COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA CUPUACU BUTTER M\_0055707

### **DESCRIZIONE GENERALE**

Descrizione fisica : LIQUIDO /  
GIALLO / GIALLO PALIDE  
Descrizione organolettica : ORIENTALE, CITRICO, VANIGLIA, FIORITO, POLVEROSO, LEGNOSO

### **LEGISLAZIONE**

#### **Regulation (EC) 1223/2009:**

##### **Obblighi per l'uso:**

##### FRAGRANCE APPLICATIONS

CAT 1 (max : 25 %)

CAT 2 (max : 25 %)

CAT 3

CAT 3A (max : 30 %)

CAT 3B (max : 30 %)

CAT 3C (max : 25 %)

CAT 3D (max : 25 %)

CAT 4

CAT 4A (max : 30 %)

CAT 4B (max : 30 %)

CAT 4C (max : 25 %)

CAT 4D (max : 25 %)

CAT 5 (max : 25 %)

CAT 6

tooth paste (max : 25 %)

mouth wash (max : 25 %)

CAT 7

CAT 7A (max : 25 %)

CAT 7B (max : 25 %)

CAT 8



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

## COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA CUPUACU BUTTER M\_0055707

### LEGISLAZIONE

CAT 8A (max : 25 %)

CAT 8B (max : 25 %)

CAT 9

CAT 9A (max : 25 %)

CAT 9B (max : 25 %)

CAT 9C (max : 25 %)

### Annex II:

/

### Annex III (allergens):

Components	CAS No	Concentration	Added	Natural Origin	Impurities
(OH)ISOHEXYL-3-CYCLOHEXEN-CARBOXALD	31906-04-4	/	/	/	/
AMYL CINNAMAL	122-40-7	/	/	/	/
AMYL CINNAMYL ALCOHOL	101-85-9	/	/	/	/
ANISE ALCOHOL	105-13-5	/	/	/	/
BENZYL ALCOHOL	100-51-6	/	/	/	/
BENZYL BENZOATE	120-51-4	/	/	/	/
BENZYL CINNAMATE	103-41-3	/	/	/	/
BENZYL SALICYLATE	118-58-1	/	/	/	/
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	80-54-6	/	/	/	/
CINNAMAL	104-55-2	/	/	/	/
CINNAMYL ALCOHOL	104-54-1	/	/	/	/
CITRAL	5392-40-5	3.126 %	1.655 %	1.472 %	/
CITRONELLOLS	106-22-9	0.373 %	0.009 %	0.365 %	/
COUMARIN	91-64-5	0.005 %	/	0.005 %	/
EUGENOL	97-53-0	0.002 %	/	0.002 %	/
EVERNIA FURFURACEA (TREE MOSS) EXT.	68648-41-9	/	/	/	/
EVERNIA PRUNASTRI (OAK MOSS) EXT.	9000-50-4	/	/	/	/
FARNESOL	4602-84-0	0.058 %	/	0.058 %	/
GERANIOL	106-24-1	4.094 %	0.019 %	4.075 %	/
HEXYL CINNAMAL	101-86-0	/	/	/	/



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

**COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA  
CUPUACU BUTTER M\_0055707****LEGISLAZIONE**

Components	CAS No	Concentration	Added	Natural Origin	Impurities
HYDROXYCITRONELLAL	107-75-5	/	/	/	/
ISOEUGENOL	97-54-1	/	/	/	/
LIMONENES	138-86-3	43.306 %	< 0.001 %	43.274 %	0.032 %
LINALOOL	78-70-6	11.443 %	10.011 %	1.428 %	0.005 %
METHYL 2-OCTYNOATE	111-12-6	/	/	/	/
alpha-ISOMETHYL IONONE	127-51-5	/	/	/	/

**Annex III (other):**

Components	CAS No	Concentration	Added	Natural Origin	Impurities
ALDEIDE PERILLICO	2111-75-3	0.016 %	/	0.016 %	/
OCTEN 1 OL 3 ACETATO	2442-10-6	0.009 %	/	0.009 %	/

**Annex IV:**

/

**Annex V:**

/

**Annex VI:**

/

**IFRA 47th amendment:**

For Cat 1 & 6, we only take into account the IFRA standards, please check the food grade status if needed. Methyl-N methylantranilate is known for having the potential of forming nitrosamines in nitrosating systems

**Obblighi per l'uso:****FRAGRANCE APPLICATIONS**

CAT 1 (max : 1.27 %)

CAT 2 (max : 1.59 %)

CAT 3



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

## COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA CUPUACU BUTTER M\_0055707

### LEGISLAZIONE

- CAT 3A (max : 6.39 %)
- CAT 3B (max : 6.39 %)
- CAT 3C (max : 6.39 %)
- CAT 3D (max : 6.39 %)
- CAT 4
  - CAT 4A (max : 19.19 %)
  - CAT 4B (max : 19.19 %)
  - CAT 4C (max : 19.19 %)
  - CAT 4D (max : 19.19 %)
- CAT 5 (max : 9.59 %)
- CAT 6
  - tooth paste (max : 25 %)
  - mouth wash (max : 25 %)
- CAT 7
  - CAT 7A (max : 3.19 %)
  - CAT 7B (max : 3.19 %)
- CAT 8
  - CAT 8A (max : 25 %)
  - CAT 8B (max : 25 %)
- CAT 9
  - CAT 9A (max : 25 %)
  - CAT 9B (max : 25 %)
  - CAT 9C
    - AIR FRESHENER SPRAY (max : 25 %)
    - CAT 9C OTHERS (max : 25 %)
- CAT 10
  - CAT 10A (max : 25 %)
  - CAT 10B (max : 25 %)
- CAT 11
  - CAT 11A



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

**COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA  
CUPUACU BUTTER M\_0055707****LEGISLAZIONE**

CANDLE (max : 100 %)  
CAR AIR FRESHENER (max : 100 %)  
CAT 11A OTHERS (max : 100 %)  
PLUGIN (max : 100 %)  
CAT 11B (max : 100 %)

**Limited ingredient IFRA:**

ALDEIDE ANISICO : 0.7 %, ALDEIDE PERILLICO : 0.016 %, BERGAPTENE < 0.001 %, CARVONES : 0.018 %, CITRAL + GERANIAL + NERAL (IFRA 47) : 3.126 %, CITRONELLOLS : 0.373 %, CITROPTENE < 0.001 %, COUMARIN : 0.005 %, EUGENOL : 0.002 %, FARNESOL : 0.058 %, GERANIOL : 4.094 %, OCTEN 1 OL 3 ACETATO : 0.009 %

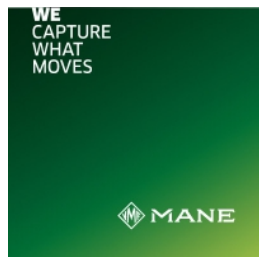
**COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA:**

Da non utilizzarsi tale e quale. Uso limitato

**denominazione legale:** COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA

**CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE**

Densità D20/20	: 0.865 - 0.895
Punto d'infiammabilità °C	: 62 °C (144°F)
Indice di rifrazione (20°C)	: 1.463 - 1.483



V. MANE Fils 620, Route de GRASSE - 06620 LE-BAR-SUR-LOUP - FRANCE

**COMPOSIZIONE DI PROFUMERIA**  
**CUPUACU BUTTER M\_0055707**

**CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E MANIPOLAZIONE**

Min. Temperature (°C)	Max. Temperature (°C)	Tempo massimo di conservazione
15 (59°F)	25 (77°F)	24 (mesi)

Proteggere dalla luce : Si.

Proteggere dall'aria : Si.

Proteggere dall'umidità : No.

*Si raccomanda lo stoccaggio di questo prodotto nell'imballo di origine chiuso in modo ermetico al riparo dalla luce e da temperature eccessive. Per le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, riferirsi quando necessario alla scheda di dati di sicurezza.*

***Le informazioni di questa scheda tecnica sono conformi alle nostre conoscenze alla data indicata nel documento. Rimane responsabilità dell'utilizzatore finale verificare l'idoneità all'impiego nel rispetto dei regolamenti in vigore.***

***Questo documento è generato automaticamente ed è valido senza firma.***