

## Ficha Técnica

### BUCCHU OIL - BUCCH0001

Referencia BUCCHU OIL - BUCCH0001

#### DATO TECNICA

Olor :	Poderosa, fresca
Color :	amarillo a amarillo oscuro
aspecto :	Líquido, puede ser cristalizado
Modo para la obtencion :	Obtenida por destilación al vapor de agua de las hojas de Barosma betulina B.
Densidad relativa (d20/20) :	[0.900 ; 0.940]
indice de refraccion @ 20°C :	[1.470 ; 1.485]
poder rotatorio :	[-25 ; +5]
Punto de inflamacion (°C) :	64° C
país de origen :	AFRIQUE DU SUD
descripcion :	Producto natural según la directiva del consejo de la CEE 1334/2008
I.N.C.I :	BAROSMA BETULINA LEAF OIL

Contenido en hydrocarbons : 14%

#### TRANSPORTE-ALMACENAMIENTO

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO : Guardar en recipientes bien llenos y cerrados en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

Arancel Aduanero : 33012941

## BUCCHU OIL - BUCCH0001

### **LEGISLATION :**

CAS : 68650-46-4 / 84649-93-4  
PICCS (Inventaire Philippines) : OK  
FEMA : 2169  
COE : 85n  
FDA : 172.510  
EINECS : 283-474-3

### **Étiquetage :**



AH1 peligro de aspiración 1

ATO4

Toxicidad aguda oral 4



EHC2

Peligroso para el medio acuático - Crónica 2

SC12

Corrosión cutánea / irritación cutánea 2

SS1A

Sensibilización cutánea 1A



H302 - Nocivo en caso de ingestión.

H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315 - Provoca irritación cutánea.

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P264 - Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P272 - Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P310 - EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico/...

**AROMIUM®**  
Aromaterapia y cosmética natural