

## LITERATURA

### ÓLEO DE SEMENTE DE UVA



### Sobre o Óleo de Semente de Uva

O Óleo de Semente de Uva é extraído tipicamente através de solventes como, por exemplo, o n-hexano. Também podemos obter o óleo através de prensagem a frio, mas esta extração é demorada e onerosa, mas o óleo produzido é de altíssima qualidade. Esta extração pode consumir 200 kg de semente para produzir apenas 1 litro de óleo. O Óleo de Semente de Uva apresenta cor amarelo esverdeado, sabor agradável e odor suave característico.

### Aplicação do Óleo de Semente de Uva

O Óleo de Semente de Uva tem uma aplicação muito variada na indústria cosmética: cremes hidratantes, xampus, óleos de banho, sabonetes, etc. Também pode ser usado na indústria farmacêutica, de tintas, de alimentos, na aromaterapia entre outras. Tem ótima aplicação para massagem, por ser um óleo fino e ter boa penetração na pele. Também vem sendo utilizado na fabricação de produtos de higiene e beleza para animais domésticos.

**OUTRAS DENOMINAÇÕES:** Óleo de Uva, videira, parreira.

**FAMÍLIA DA PLANTA:** Vitacea.

**NOME BOTÂNICO DA PLANTA:** *Vitis vinifera*.

**DENOMINAÇÕES ESTRANGEIRAS:** Grape seed, vid, vigne, traubenkern, pepins de raisin, vinaccioli.

### Sobre a Uva

A Videira é uma planta de clima temperado, típica do sul da Europa a oeste da Ásia. Ela é muito cultivada em todas as regiões temperadas do mundo. No Brasil ela é mais cultivada na região Sul, mas o seu cultivo vem aumentando na região Nordeste devido, principalmente, às técnicas de irrigação. Alemanha, França e Itália foram os primeiros países a beneficiarem o Óleo de Semente de Uva enquanto que na América do Sul foram Argentina e Chile. Os principais produtores mundiais deste óleo são Estados Unidos, Espanha e Itália.