



## ÓLEO DE GERME DE TRIGO

**INCI Name:** Wheat Germ Oil

**No CAS:** 8006-95-9

**Fórmula:** S.D

**Peso Molecular:** S.D

### **PROPRIEDADES**

O Óleo de Germe de Trigo é obtido por compressão a partir dos fragmentos do germe do grão de trigo (*Triticum sativum Lank*) que concentra um elevado teor de Vitamina E, ao contrário do resto do grão que é formado por açúcar e amido.

O Óleo de Germe de Trigo, além de rico em vitamina E, possui sais minerais e ácidos graxos insaturados, que são de vital importância na prevenção de doenças.

Contém 80-85% de glicérides de ácidos graxos insaturados, uma pró vitamina A e vitamina E; tocoferóis (Vitamina E); ácido oléico, ácido linoléico, ácido linolênico, ácido palmítico, ácido esteárico, ácidos graxos livres e lecitina.

Este óleo tem ações tônica, fortificante, revitalizante, emoliente, nutritiva e estimulante.

Pode ser usado como complemento alimentar, em cápsulas gelatinosas, auxiliando no estresse físico, em problemas cardiovasculares, distrofias musculares, insônia, distúrbios da menopausa e menstruais e nas carências de Vitamina E.

A vitamina E contida neste óleo desempenha efeito benéfico nos problemas coronários e na aterosclerose. Quando associada à vitamina C, produz um aumento da vitalidade capilar.

Favorece o aumento da irrigação sanguínea ao nível da derme, melhorando a nutrição das células, prevenindo o ressecamento e rugas da pele.

É também indicado para peles e cabelos que necessitam regeneração, nutrição e elasticidade.

### **INDICAÇÃO**

Pode ser usado como fitoterápico, em cápsulas gelatinosas, para uso interno.

Como Fitocosmético, o Óleo de Germe de Trigo tem grande utilidade em produtos para o corpo e rosto incorporado em loções hidratantes, cremes faciais, cremes de massagem, óleos de banho, produtos pós-sol e sabonetes.

### **DOSAGEM / CONCENTRAÇÃO USUAL**

Em concentração de 2 a 5%.

### **ARMAZENAMENTO**

Acondicionar em recipiente hermético, ao abrigo da umidade, do calor e da luz solar direta.

### **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Informe técnico do fabricante.