

ÓLEO DE MARACUJÁ

OUTRAS DENOMINAÇÕES: Maracujá-amarelo, maracujá-azedo, maracujá-mirim, maracujá-suspiro, maracujá-mamão, flor da paixão, maracuiá.

FAMÍLIA DA PLANTA: Passifloracea.

NOME BOTÂNICO DA PLANTA: Passiflora edulis.

DENOMINAÇÕES ESTRANGEIRAS: Passion-fruit seed, maracugià.

Sobre o Maracujá

Nativo da América, o maracujá é uma planta de clima tropical com ampla distribuição geográfica. Esta planta prefere climas quentes e úmidos, sendo cultivado em todos os países tropicais. Necessita de solo arenoso ou levemente argiloso, úmido, profundo, fértil e bem drenado. Atualmente o Brasil é o principal produtor mundial de Maracujá.

O Maracujá, do tupi-guarani maracuiá, a comida que já vem na cuia, é um fruto delicioso de incontestáveis utilidades alimentícias, culinárias e medicinais.

Sobre o Óleo de Maracujá

O Óleo de Maracujá é extraído da semente do maracujá, o percentual de óleo obtido está em torno de 25%.

O Óleo de Maracujá é um óleo de cor amarelada, de odor suave característico.

Utilização do Óleo de Maracujá

O Óleo de Maracujá tem substâncias relaxantes, a passiflorina, com aroma que reduz a ansiedade, melhora o sono, diminuindo o stress e o cansaço em geral. O fruto é rico em vitaminas A e C e minerais como cálcio, ferro e fósforo.

Aplicação do Óleo de Maracujá

O Óleo de Maracujá tem uma aplicação muito variada na indústria cosmética: cremes, xampus, loções, óleos, sabonetes, etc.

Comentários

O Óleo de Maracujá apresenta grande potencial por estar ligado aos produtos originários da Amazônia.

Fonte: www.campestre.com.br

Passiflora Edulis Seed Oil, Passiflora Incarnata Seed Oil

O Maracujá também conhecido como fruto da paixão, é largamente cultivado no Brasil para gerar sucos concentrados pela indústria. A flor é apreciada no paisagismo e das folhas é produzido um sedativo natural (passiflorina). É uma planta valiosa para ser cultivada em conjunto com outras espécies na Amazônia, pois é trepadeira e frutifica em aproximadamente 9 meses depois do plantio.

As sementes costumavam ser descartadas ou utilizadas em fertilizantes e ração animal. A utilização do óleo das sementes em produtos cosméticos vem atribuir ainda mais valor a essa fruta, tão apreciada nas regiões tropicais.

A análise da distribuição de ácidos graxos do óleo de maracujá mostra aproximadamente 77% de ácido linolêico, apresentando um potencial enorme para o cuidado da pele, já que é um dos lípidos presentes na nossa própria pele e que se perde superficialmente com o uso de sabonetes. Importante para manter o equilíbrio hidro-lipídico da pele.

A presença de bioflavonóides o faz eficaz no controle da oleosidade excessiva, o que o faz um ótimo emoliente para pele de adolescentes e couro cabeludo.

O óleo de maracujá é um grande sucesso em vários países além do Brasil. O nome bonito (passion fruit) e a beleza de suas flores são utilizados nas etiquetas dos produtos que o contém. Destacam-se os óleos de banho, xampus e sabonetes. Entre os vários países que já o adotaram, destacam-se os da Europa.

Fonte: <http://www.cosmeticosbr.com.br/conteudo/materias/materia.asp?id=280>

Ação terapêutica

Hidratante.

Histórico

Nativo da América, o maracujá é uma planta de clima tropical com ampla distribuição geográfica. Esta planta prefere climas quentes e úmidos, sendo cultivado em todos os países tropicais. Necessita de solo arenoso ou levemente argiloso, úmido, profundo, fértil e bem drenado. Atualmente o Brasil é o principal produtor mundial de Maracujá.

Originário do Sul e Sudeste do Brasil, o maracujá é uma trepadeira com flores viçosas e frutos de coloração verde, amarelada ou alaranjada. O nome maracujá é de origem tupi guarani e deriva do termo murukuia que significa “comida preparada em cuia”, numa alusão ao formato do seu fruto.

Extração

O Óleo de Maracujá é extraído da semente do maracujá, o percentual de óleo obtido está em torno de 25%. O Óleo de Maracujá é um óleo de cor amarelada, de sabor agradável e odor suave característico.

Para obtenção do óleo, suas sementes são prensadas a frio, segurando aproximadamente 3% de um óleo de tom amarelado e aromático. Mais tarde o óleo obtido é filtrado e refinado, dando uma qualidade única em relação á cor e odor.

Propriedades

O Óleo de Maracujá tem substâncias relaxantes, a passiflorina, com aroma que reduz a ansiedade, melhora o sono, diminuindo o stress e o cansaço em geral. O fruto é rico em vitaminas A e C e minerais como cálcio, ferro e fósforo.

Constituintes

Análise da distribuição de ácidos graxos do óleo de maracujá mostra aproximadamente 77% de ácido linoleico.

Indicações

- Auxilia na regeneração pós-peeling;
- Amacia e hidrata as peles secas;
- Auxilia na regeneração de peles com estrias;
- Normaliza o conteúdo lipídico alterado.

Concentração de uso

1% a 5%

Aplicações

- Hidratantes para pele oleosa e seca;
- Cremes e loções;
- Óleos para banho e massagem;
- Sabonete.

Referências

1. Teske Magrid, Trentini A Margaly; Compêndio de Fitoterapia Herbarium; 2ª Ed; 1995
2. Lorenzi, Harri Plantas Medicinais no Brasil: nativas e exóticas cultivadas/ Harri Lorenzi, Francisco José de Abreu Matos; computação gráfica Osmar Gomes. – Nova Odessa, SP: Instituto Plantarum, 20023.

Fonte: www.gerbras.com.br