

Envase e Uso – Bag 17 | Óleo de Coco Palmiste

Observação

- ⇒ Para abrir a tampa do bag, é preciso puxar a tampa que é de encaixe e não de rosquear. Para fechar o bag é só pressionar a tampa de volta ao bocal do bag.
- ⇒ Higienizar os frascos que receberão o Palmiste – sugerimos frascos de vidro
- ⇒ Dissolver o conteúdo do bag sem expor diretamente ao sol ou calor direto
- ⇒ Temperatura máxima que deve se expor o bag para dissolver o palmiste, 40 graus
- ⇒ Sugerimos para dissolver o palmiste dentro do bag fechado: manter o bag dentro da caixa fechada, ou coberto com uma manta e expor ao sol ou na mala de um carro em dia de sol.
- ⇒ Ao abrir o bag para fracionar o conteúdo, guarde a tampa de forma que se mantenha limpa caso não fracione todo o conteúdo e precise tampar o bag.
- ⇒ Caso não use todo o conteúdo do bag de uma vez, sugerimos tampar novamente, usando pressão para que a tampa se encaixe e vede o bag, antes de tampar o bag, retire o máximo de ar de dentro do bag.
- ⇒ Guardando o Bag em local fresco, sem luz direta e tampado livre de ar, manterá a qualidade e aumentará a validade do produto.

diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas

(**) Valores Diários de referência não definidos.

Não Contém Glúten

Torna-se naturalmente sólido em temperaturas abaixo de 25° (Ponto de Fusão)

Ingrediente: 100% Óleo de Coco Palmiste Refinado Palmeira do Dendezeiro (*Elaeis guineense*)

Extraído em prensagem mecânica tecnologia à vácuo

Refino Físico por destilação a vácuo sem Solventes e sem Elementos Químicos

Produto Brasileiro – produzido no Pará

Prazo de Validade Bag : 12 meses da data Fab.

Validade após aberto: 30 dd
para aumentar a vida útil deste produto recomendamos não expor a altas temperaturas, luminosidade e Ar

**Produção Certificada pelo RSPO
Roundtable on Sustainable Palm Oil**

Composição de Ácidos Graxos (%)

Ácido Caprílico	2,4% – 6.2%
Ácido Cáprico	2,6% - 5%
Ácido Laurico	48%
Ácido Mirístico	16% - 2%
Ácido Palmítico	6,5% - 10%
Ácido Esteárico	1,3% - 3%
Ácido Oléico (ômega 9)	12% - 19%
Ácido Linoléico (ômega 6)	1% - 3,5%

O óleo de Coco Palmiste é rico em ácido láurico, um dos componentes do leite materno, atua como anti-inflamatório e possui propriedades antibacterianas e antifúngicas. Mesmo refinado o ácido láurico mantém suas propriedades naturais e princípios ativos que auxiliam e possibilitam ganhos de saúde e bem estar. Para se beneficiar das propriedades do palmiste sugerimos expor o óleo ao mínimo de temperaturas acima de 37graus, rever a ingestão de açúcares e amidos e manter rotinas saudáveis.
Seja Feliz

Canteiro Urbano Negócios Sustentáveis

Contato
WPP: 21-99984-4088
canteiourbano@gmail.com

Responsabilidade Socioambiental => Parte da venda deste produto é direcionado para o Projeto Composta Niterói, iniciativa Canteiro Urbano

Retorno da Embalagem => direcione a embalagem usada para o local de compra ou direcione para reciclagem específica de plástico com óleo