

Ficha Técnica

Tisana & Infusion – Elixir Vitalizante

Peso Neto: 30g

Código EAN: 8058152020843

Ingredientes	%	Origem
Romã (<i>Punica granatum L.</i>) fruta*	20	UE
Tangerina (<i>Citrus reticulata B.</i>) fruta*	20	UE
Rosa (<i>Rosa Canina L.</i>) mosqueta*	15	UE
Chá Verde (<i>Camellia sinesis L. Kuntze</i>) folhas*	15	NÃO UE
Hibiscus (<i>Hibiscus sabdariffa</i>) flores*	15	NÃO UE
Morango (<i>Fragaria vesca L.</i>) folhas*	12	UE
Aroma natural de Tangerina	3	UE

*Orgânicas

Certificado por CCPB

Alergênicos:

Pesquisa de Alergênicos	Presença		Ausência
	Como Ingrediente	Por Contaminação Cruzada	
CEREAIS QUE CONTENHAM GLÚTEN trigo, centeio, cevada, aveia, espelta, kamut ou as suas estirpes hibridizadas, e produtos derivados			x
CRUSTÁCEOS e produtos derivados			x
OVOS e produtos derivados			x
PEIXE e produtos derivados			x
AMENDOINS e produtos derivados			x
SOJA e produtos derivados			x
LEITE e produtos derivados (incluindo lactose)			x
FRUTOS DE CASCA RIJA: amêndoa, avelã, nozes, caju, nozes pecãs, castanha do pará, pistachio, nozes da Macadâmia ou Queensland e produtos derivados			x
AIPO e produtos derivados			x
MOSTARDA e produtos derivados			x
SEMENTES DE SÊSAMO e produtos derivados			x
DIÓXIDO DE ENXOFRE E SULFITOS numa concentração superior a 10mg/L expresso como SO ₂			x
TREMOÇOS e produtos derivados			x
MOLUSCOS e produtos derivados			x

Parâmetros Microbiológicos:

Contagem Total Microbiana	<10 ⁷
Estafilococos Coagulase Positiva	n.d.
Bolor	<10 ⁵
Fermentos	<10 ⁵
Escherichia coli B-glucorinodase positiva	<10 ⁴
Salmonela Spp	n.d.
Listeria monocitogenes	n.d.
Clostrídios redutores de sulfito	n.d.

Análises:

Bacillus Cereus	<10 ⁵
Toxinas Alfa (BI, B2, GI, G2, MI, M2)	<10 ppb

Processo Produtivo:

As ervas - orgânicas, sem OGM e colhidas na hora - são secadas usando um inovador sistema "opencell", que retira a água, mas mantém a membrana celular intacta, além dos ingredientes ativos, o aroma e o sabor.

Após serem limpas, peneiradas, moídas no tamanho certo, misturadas em proporções adequadas seguindo receitas tradicionais, as ervas são "naturalmente" limpas de sua carga bacteriana e embaladas em filtros de dupla envoltura em algodão orgânico, sem agrafos de arame, utilizando energia solar de um sistema fotovoltaico de 27 Kwp.

Fluxograma:

Chegada das ervas moídas -> mistura -> controlo de contagem bacteriana -> embalagem -> armazenamento.

Métodos de Conservação:

Conservar num local fresco e seco.

Data de Validade:

36 meses após a sua produção.

Curta descrição do produto:

Bom suplemento alimentar pelas propriedades antioxidantes.