



Aromas®
DO VALADO
NATURALMENTE AROMÁTICO

FICHA TÉCNICA
Sinergia de Óleos Essenciais

**Sinergia
ROSMARINUS
CONCENTRAÇÃO**

Página 1 de 2
Elaboração: 03/05/2017
Revisão: ---
Válida até: ---

FTS.205.01

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Empresa:	Aromas do Valado, Unipessoal Lda. Quinta do Valado 6060-521 Segura
Telefone:	+351 966 502 179
E-mail:	sales@aromasdovalado.com
Website:	www.aromasdovalado.com

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome:	Sinergia de Óleos Essenciais ROSMARINUS Concentração
Descrição produto:	Mistura de óleos essenciais 100% puros que conferem ao produto propriedades benéficas ao aumento da concentração.
Certificação:	SATIVAcareBio® 100%
Ingredientes:	CITRUS LIMON PEEL OIL; ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF OIL; CISTUS LADANIFERUS OIL.
Quantidade nominal:	10 ml

PRINCIPAIS USOS IDENTIFICADOS

Usos identificados:	Aromaterapia.
---------------------	---------------

ESTABILIDADE DO PRODUTO

Período de validade: 36 meses

CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS

pH:	--
Cor:	Âmbar
Odor:	Cítrico
Forma:	Líquido

CARACTERÍSTICAS MATERIAL DE EMBALAGEM

Descrição: Frasco em vidro âmbar 10ml com tampa e conta gotas.

MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Descrição: Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado, sem luz direta do sol e temperatura ambiente estável. Os recipientes abertos devem ser mantidos na posição vertical para evitar dispersões.

ADVERTÊNCIAS E INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Instruções de uso:	Em difusores e purificadores de ar empregar 7 gotas por cada 500 ml de água. Em queimadores de óleo, usar 2 gotas no reservatório, com água.
Advertências:	Nunca aplicar óleo essencial puro, sobre a pele. Em nenhuma circunstância deve ingerir o produto. Inflamável. Não usar este produto em aplicações tópicas, em aromoterapia ou qualquer outra aplicação, se estiver grávida ou em período de amamentação Manter fora do alcance das crianças. Não é recomendado o seu uso caso o sujeito seja alérgico a algum dos ingredientes presentes no produto. Leia cuidadosamente a lista de ingredientes. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância. Em caso de ingestão: contacte imediatamente um centro de informação antivenenos.

Esta ficha foi atualizada no dia 03/05/2017.