

dōTERRA Forgive®

Mix de Óleos Essenciais 5 ml

dōTERRA®

PÁGINA DE INFORMAÇÕES DO PRODUTO



Aplicação: **A** **T** **S**

Ingredientes: Óleos essenciais de Spruce Leaf, Bergamot Peel, Juniper Berry Fruit, Myrrh Gum Resin, Arborvitae Wood, Nootka Tree Wood, Thyme Leaf e Citronella Herb

Descrição Aromática: Herbáceo, fresco, amadeirado

BENEFÍCIOS PRIMÁRIOS

- Seu aroma complementa afirmações de contentamento, alívio e paciência.
- Combate as emoções negativas.

dōTERRA Forgive®

Mix de Óleos Essenciais 5 ml

COD. 60203821

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Você sente que está carregando um fardo que parece ficar mais pesado a cada dia que passa? Não seria melhor para você deixar esse fardo de lado e se preparar para o futuro sem as emoções negativas? Quando você estiver pronto(a) para seguir em frente, o mix de óleos essenciais renovador composto de árvores e ervas dōTERRA Forgive vai ajudar você a descobrir a atitude libertadora de perdoar, esquecer e seguir em frente. Comece cada um dos seus amanhã aliviado(a) e contente com o mix de óleos essenciais renovador dōTERRA Forgive.

USOS

- Difunda quando estiver meditando para ajudar a liberar sentimentos guardados.
- Aplique nos pontos de pulsação ao longo do dia para sentir-se calmo(a) e contente.
- Tenha o dōTERRA Forgive à mão durante o dia para combater sentimentos negativos que possam surgir diante de situações indesejáveis.

MODO DE USAR

Para uso tópico, aplicar de 1 a 3 gotas diluídas em Óleo Carreador dōTERRA sobre a pele, na área desejada. Para uso aromático, colocar de 3 a 4 gotas em um aromatizador elétrico.

PRECAUÇÕES

Uso Externo. Pode causar irritação cutânea. Mantenha fora do alcance de crianças. Em caso de gravidez ou tratamento, consulte o médico. Evite contato com os olhos, ouvidos e áreas sensíveis. Evite exposição ao sol e a raios UV por pelo menos 12 horas após aplicação do produto. Em caso de contato com os olhos, enxágue com Óleo Carreador dōTERRA em abundância. Em caso de irritação, descontinue o uso e procure um médico. Mantenha o produto ao abrigo da luz e do calor.

