

Spray TerraShield™

Mélange d'extérieur 30 ml

dōTERRA™ | EUROPE

FICHE D'INFORMATION PRODUIT



CPTG™

Ingrédients : Huile de graines de Sesamum Indicum (Sésame), Huile de feuilles de Cymbopogon Winterianus, Huile de Cymbopogon Flexuosus, Huile de Thymus vulgaris (Thym), Huile de bois de Juniperus Virginiana, Huile de Pelargonium Graveolens, Huile de Mentha Piperita (Menthe poivrée), Citral*, Géraniol*, Citronellol*, Limonène*, Linalol*.

PRINCIPAUX BIENFAITS

- Peut être utilisé par tous les membres de la famille.
- Contient des huiles essentielles et d'autres huiles végétales reconnues pour assurer une protection en extérieur.
- Comprend de l'Ylang Ylang, du Genévrier de Virginie, du Cataire, de l'Eucalyptus citronné, de la Litsée, du Thuya, du Nootka et de la Gousse de la vanille absolue.
- Sa bouteille avec pulvérisateur pratique permet d'emporter facilement TerraShield Spray en voyage.

*Composés d'huile d'origine naturelle

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le spray TerraShield contient des huiles essentielles et d'autres huiles végétales reconnues depuis des siècles pour assurer une protection en extérieur. Cette récente formule est composée d'un mélange choisi d'huiles essentielles, notamment d'Ylang Ylang, Genévrier de Virginie, Cataire, Eucalyptus citronné, Litsée, Thuya, Nootka et Gousse de vanille absolue. Le spray TerraShield est idéal pour ceux qui recherchent les avantages du mélange d'extérieur TerraShield dans un flacon avec pulvérisateur pratique à emporter.

UTILISATIONS

- Vaporisez TerraShield dans votre patio ou sur les jambes, les bras et le cou avant de sortir.
- Emportez TerraShield avec vous lorsque vous assistez à des événements sportifs en plein air.

CONSEILS D'UTILISATION

Utilisation locale uniquement. Appliquez sur les zones souhaitées selon les besoins. Aucune dilution nécessaire.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Possibilité de sensibilité cutanée. Conserver hors de portée des enfants. Consultez votre médecin si vous êtes enceinte ou sous traitement. Évitez le contact avec les yeux, l'oreille interne et les zones sensibles.

