

Produit préféré de nos membres depuis très longtemps, Valor est un des mélanges originaux formulés par D. Gary Young. Chaque huile essentielle composant ce mélange a été sélectionnée avec soin pour ses avantages aromatiques et topiques uniques : Frankincense, pour son parfum réconfortant de terre et ses propriétés apaisantes pour la peau, Black Spruce pour son parfum boisé et terre à terre, Blue Tansy pour son profil aromatique inspirant, Geranium pour son parfum doux et floral, et Camphor Wood pour ses propriétés bénéfiques pour la peau et sa forte senteur d'herbe.

AVANTAGES ET PROPRIÉTÉS

- Un mélange Young Living exclusif de D. Gary Young
- Un des mélanges d'huiles essentielles les plus populaires et les plus vendus de YL
- Une alliance puissante et chaleureuse de Frankincense, Black Spruce, Blue Tansy, Camphor Wood, et Geranium.
- Un parfum terre à terre parfait pour inspirer confiance pendant les périodes ou tâches difficiles
- Appliquer localement pour favoriser équilibre et harmonie
- Un parfum apaisant et rassurant
- Un parfum positif, doux et épicé qui inspire confiance et courage
- Appliquer localement pendant les séances de yoga pour retrouver un ancrage à la terre

MODE D'EMPLOI

Appliquer généreusement sur les poignets, la nuque ou les épaules, ou tout autre endroit selon les besoins.

INGRÉDIENTS

Caprylique/triglycéride caprique, huile essentielle de feuille de picea mariana† (épicéa noir), huile essentielle de bois de cinnamomum camphora† (camphre), huile essentielle de fleur de tanacetum annuum† (tanaisie bleue), huile essentielle de boswellia carteri† (encens), huile essentielle de fleur de pelargonium graveolens† (géranium)

†100 % huiles essentielles pures

Q. VALOR ROLL-ON A-T-IL LES MÊMES EFFETS QUE VALOR ?

R. Oui, sa formule est identique à celle de Valor, le tout dans un flacon avec applicateur à bille pratique pour application locale.

Q. DOIT-ON ÉVITER DE S'EXPOSER AU SOLEIL ET AUX RAYONS UV APRÈS AVOIR APPLIQUÉ VALOR ROLL-ON ?

R. Non. Valor Roll-On ne présente aucune contraindication à l'exposition au soleil et aux rayons UV.

