



INFORMATION PRODUIT

Parfum d'intérieur Hibiscus

raffiné et enchanteur

Parfum floral sensuel et exotique aux accents fruités.

Limitations d'emploi

Inflammable. Ne pas vaporiser vers des sources d'ignition ouvertes/combustibles. Peut causer un risque de dérapage sur certains sols.

Propriétés

Parfum d'ambiance sous forme de spray, inspiré de l'aromathérapie et de la thérapie par la couleur. Crée une ambiance parfumée agréable et harmonisante et élimine les odeurs déplaisantes. Exerce une influence positive sur le bien-être personnel. Contient une composition judicieuse de substances odorantes sélectionnées. Sa note chaleureuse d'hibiscus confère à ce parfum un caractère classique aux effets élégants et harmonieux.

Indications

Parfum d'intérieur pour améliorer et harmoniser l'air des espaces intérieurs. Améliore le bien-être et crée une atmosphère agréable.

Parfum, odeur, arôme

Un parfum est une odeur harmonieuse et agréable (olfactus). Il est perçu par les personnes et les animaux grâce à l'action des chimiorécepteurs du nez, dont les signaux sont interprétés par le cerveau.

Une substance odorante est une substance qui stimule le sens olfactif. Les substances odorantes permettent aux êtres vivants d'identifier des aliments, de jouer, d'adapter leur comportement social, d'émettre des signaux expressifs et de s'orienter dans l'espace.

L'homme sait reconnaître et mémoriser des milliers d'odeurs. Les odeurs peuvent rendre curieux, déclencher des émotions ou être associées à des sentiments. Ainsi, la sympathie s'établissant entre différentes personnes dépend aussi des odeurs, comme le traduit d'ailleurs l'expression «ne pas pouvoir sentir quelqu'un».

L'aromathérapie est une forme de traitement basée sur l'utilisation contrôlée d'huiles essentielles. On l'utilise pour préserver sa propre santé et celle d'autres personnes et pour exercer une influence bénéfique sur le corps, l'esprit et la sphère émotionnelle. En stimulant l'odorat, cette thérapie crée une perception sensorielle avec tous ses effets associés, comme par exemple une réponse émotionnelle, un lien avec des souvenirs ou une série de réflexes influençant diverses fonctions du corps. Les huiles essentielles sont utilisées en application cutanée (par massage), absorbées par voie orale ou inhalées. Elles déploient leurs effets par l'intermédiaire des perceptions sensorielles et exercent une influence positive sur le corps. Pour éviter un épuisement rapide des fonctions de la muqueuse olfactive, les arômes choisis ne doivent cependant pas être trop puissants.

Les parfums d'intérieur Romulsin®

Les parfums d'intérieur Romulsin®, utilisés pour rafraîchir l'atmosphère des espaces intérieurs, favorisent le bien-être individuel par inhalation. Leur aspect élégant et coloré ajoute un accent décoratif et gai à chaque pièce.



Infoline: 034 408 00 77
UFI-Code: DK35-MOJT-U00E-NN4F

Mentions de danger et conseils de prudence

Danger

H 225 Liquide et vapeurs très inflammables.

H 317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H 412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Sécurité

P 102 À conserver hors de portée des enfants.

P 210 Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, es flammes nues, des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

P 211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

P 233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P 260 Ne pas respirer aérosols directement.

P 301+315 En cas d'ingestion: consulter immédiatement un médecin.

P 305+351+338 En case de contact avec les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continue à rincer.

P 501 Éliminer le contenu /récipient dans une installation d'élimination des déchets autorisée.

Composition

Alcohol Denat.	Alcool cosmétique.Solvant.
Propylene Glycol	Propylène glykol. Solvant, composants hydratants. Renforce l'élasticité et la souplesse de la peau.
Fragrance	Parfum
Water	Eau
C.I. 16036	Colorant

Taille de l'emballage Bouteille Bouteille Bidon
200 ml 1000 ml 5 l

