

Title (en)

Use of unsaturated macrocyclic ketones as perfuming ingredients.

Title (de)

Verwendung von ungesättigten macrocyclischen Ketonen sowie Parfumingredienzen.

Title (fr)

Utilisation de lactones macrocycliques insaturées à titre d'ingrédients parfumants.

Publication

**EP 0424787 A2 19910502 (FR)**

Application

**EP 90119869 A 19901017**

Priority

CH 389489 A 19891027

Abstract (en)

Unsaturated macrocyclic lactones of formula <IMAGE> containing a double bond of trans configuration in either of positions 11 and 12 as indicated by the dotted lines, and their mixtures, are useful as perfuming ingredients for preparing perfuming compositions and scented articles, to which they impart musky and animal notes of a rare power and substantivity.

Abstract (fr)

Les lactones macrocycliques insaturées de formule <IMAGE> possédant une double liaison de configuration trans dans l'une des positions 11 ou 12 telles qu'indiquées par les lignes pointillées, ainsi que leurs mélanges, sont utiles en tant qu'ingrédients parfumants pour préparer des compositions parfumantes et articles parfumés, auxquelles elles confèrent des notes musquées et animales, d'une rare puissance et substantivité.

IPC 1-7

**A61K 7/46; C11B 9/00**

IPC 8 full level

**C07D 313/00** (2006.01); **A61K 8/00** (2006.01); **A61K 8/49** (2006.01); **A61Q 5/02** (2006.01); **A61Q 13/00** (2006.01); **A61Q 19/10** (2006.01); **C11B 9/00** (2006.01); **C11D 3/50** (2006.01); **C11D 9/44** (2006.01)

CPC (source: EP)

**C11B 9/0084** (2013.01)

Cited by

EP1690860A1; EP0908455A1; EP0862911A3; CN110819451A; US5792740A; USRE36493E; US6255276B1; DE112006002818T5; US7767640B2; WO2014040636A1; US8383834B2; WO2005035519A1; WO2005113533A1; WO03037841A1; WO9732948A1; US7098347B2; WO03038019A1; WO2024022574A1

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB LI NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0424787 A2 19910502; EP 0424787 A3 19911023; EP 0424787 B1 19961002**; DE 69028755 D1 19961107; DE 69028755 T2 19970605; JP 3040449 B2 20000515; JP H03167295 A 19910719

DOCDB simple family (application)

**EP 90119869 A 19901017**; DE 69028755 T 19901017; JP 28735790 A 19901026