

Title (en)

2,2-Dimethyl-propionic acid esters, their use as perfuming agents and composition containing one of them.

Title (de)

Ester der 2,2,-Dimethyl-Propionsäure, ihre Verwendung als Riechstoffe und eine sie enthaltende Zusammensetzung.

Title (fr)

Esters de l'acide 2,2-diméthyl-propionique, leur utilisation à titre d'ingrédients parfumants et composition contenant l'un d'entre eux.

Publication

**EP 0056500 A2 19820728 (FR)**

Application

**EP 81201262 A 19811112**

Priority

CH 27181 A 19810116

Abstract (en)

Esters of formula <IMAGE> in which the symbol R denotes a hydrogen atom or a methyl group and Z denotes a divalent radical of formula <IMAGE> are employed as perfuming ingredients, especially for the reproduction of notes of the flowery-fruity kind. Most of the compounds (I) are new.

Abstract (fr)

Les esters de l'acide 2,2-diméthyl-propionique de formule <IMAGE> dans laquelle le symbole R représente un atome d'hydrogène ou un groupe méthyle et Z représente un radical bivalent de formule <IMAGE> sont utilisés à titre d'ingrédients parfumants, notamment pour la reproduction de notes du genre fleuri-fruité Les composés (I) sont pour la plupart nouveaux.

IPC 1-7

**C11B 9/00**; **A61K 7/46**; **C07C 69/24**

IPC 8 full level

**A61K 8/37** (2006.01); **A61Q 13/00** (2006.01); **C07C 69/22** (2006.01); **C11B 9/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**C11B 9/0061** (2013.01)

Cited by

US4524021A; EP2065360A3; CN102458349A; US8363787B2; US8648032B2; WO2005110967A1; WO2010140076A1; US7638479B2; US7494967B2; EP2065360A2

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0056500 A2 19820728**; **EP 0056500 A3 19821117**; JP S57139039 A 19820827

DOCDB simple family (application)

**EP 81201262 A 19811112**; JP 350482 A 19820114