

Title (en)

METHOD FOR PERFUMING BALLS AND PIECES OF PLASTIC MATERIAL ENABLING THE DIFFUSION OF PERFUME.

Title (de)

VERFAHREN ZUR PARFÜMIERUNG VON KUGELN UND STÜCKEN AUS KUNSTSTOFF ZUR ABGABE VON PARFÜMÖLEN.

Title (fr)

PROCEDE DE PARFUMAGE DE BILLES ET DE PIECES EN MATIERE PLASTIQUE PERMETTANT LA DIFFUSION DU PARFUM.

Publication

EP 0153946 A1 19850911 (FR)

Application

EP 84903285 A 19840907

Priority

- FR 8314299 A 19830907
- FR 8400839 A 19840119

Abstract (en)

[origin: WO8500981A1] Cold-perfuming of balls and pieces of plastic material enabling the diffusion of perfume, the covering or absorption of bad smells. The invention relates to a simple and practical way enabling a powerful, progressive and dry-diffusion of perfume from a plastic material support. The balls or pieces of plastic material are impregnated with perfume by simple addition and mixing of the perfume, optionally diluted in an ad hoc vehicle. Said plastic balls or pieces enable the diffusion of perfume in the environment.

Abstract (fr)

Procédé de parfumage à froid de billes et de pièces en matière plastique permettant la diffusion du parfum, la couverture ou absorption d'odeurs désagréables. L'invention concerne une manière simple et pratique permettant la diffusion à sec, puissante et progressive de parfums à partir d'un support en matière plastique. Les billes ou pièces de plastique sont imprégnées de parfum par simple ajout et brassage du parfum, éventuellement dilué dans un véhicule ad hoc. L'usage des billes ou pièces de plastique permet la diffusion du parfum dans l'atmosphère.

IPC 1-7

A61L 9/04; **C08L 23/08**

IPC 8 full level

A47L 15/44 (2006.01); **A61L 9/04** (2006.01); **D06F 39/02** (2006.01); **G02C 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47L 15/4481 (2013.01 - EP US); **A61L 9/042** (2013.01 - EP); **D06F 39/024** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 8500981A1

Cited by

USD960329S; US11585078B2; US10501924B2; US11198997B2; US11396745B2; US11781305B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8500981 A1 19850314; EP 0153946 A1 19850911

DOCDB simple family (application)

FR 8400198 W 19840907; EP 84903285 A 19840907