

Title (en)
SPECIAL PRODUCTS FOR DISPERSIONS AND MANUFACTURING PROCESS THEREOF.

Title (de)
SPEZIALE PRODUKTE FÜR DISPERSIONEN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG.

Title (fr)
PRODUITS SPECIAUX POUR DISPERSIONS ET LEURS PROCEDES DE FABRICATION.

Publication
EP 0020431 A1 19810107 (FR)

Application
EP 79901209 A 19800422

Priority
FR 7828054 A 19781002

Abstract (en)
[origin: WO8000665A1] Products intended to be dispersed in a discontinuous condition in at least a continuous product characterized in that they are divided and coated by at least one inert coating constituent with at least one of the continuous products and by at least another active coating constituent with at least one of said products. Manufacturing process and dispersions obtained from said product.

Abstract (fr)
Produits destines a etre disperses a l'etat discontinu dans au moins un produit continu caracterises par le fait qu'ils sont divises et enrobes par au moins un constituant d'enrobage inerte avec au moins l'un des produits continus et par au moins un autre constituant d'enrobage actif avec au moins l'un desdits produits. Procede pour leur fabrication et dispersions obtenues avec ces produits.

IPC 1-7
B01J 13/02; A23P 1/00

IPC 8 full level
A23L 1/00 (2006.01); **A61K 9/50** (2006.01); **B01J 13/02** (2006.01); **C09K 23/00** (2022.01)

CPC (source: EP US)
A23P 10/30 (2016.07 - EP); **A61K 8/04** (2013.01 - EP); **A61K 8/11** (2013.01 - EP); **A61K 9/5015** (2013.01 - EP); **A61Q 19/00** (2013.01 - EP); **B01F 23/405** (2022.01 - EP); **B01F 23/51** (2022.01 - EP); **B01J 13/02** (2013.01 - EP); **C09K 23/00** (2022.01 - EP); **C09K 23/34** (2022.01 - EP US); **A61K 2800/412** (2013.01 - EP)

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE GB LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 8000665 A1 19800417; BE 880430 A 19800604; EP 0020431 A1 19810107; FR 2437867 A1 19800430; FR 2437867 B1 19810213; PT 70266 A 19791101

DOCDB simple family (application)
FR 7900085 W 19791001; BE 198422 A 19791204; EP 79901209 A 19800422; FR 7828054 A 19781002; PT 7026679 A 19791002