



(19) REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA
INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO



(10) Identifikator
dokumenta:

HR P20161600 T1

HR P20161600 T1

(12) **PRIJEVOD PATENTNIH ZAHTJEVA
EUROPSKOG PATENTA**

(51) MKP:

A23L 29/30 (2016.01)
A23L 27/30 (2016.01)
A23L 2/02 (2006.01)
A23L 2/60 (2006.01)
A23C 9/13 (2006.01)
A61P 3/10 (2006.01)
A61P 3/06 (2006.01)
A61P 9/02 (2006.01)
C13B 50/00 (2011.01)
C13B 10/00 (2011.01)
A61K 31/70 (2006.01)

(46) Datum objave prijevoda patentnih zahtjeva: 30.12.2016.

(21) Broj predmeta: P20161600T

(22) Datum podnošenja zahtjeva : 30.11.2016.

(96) Broj europske prijave patenta: EP 07011615.7
Datum podnošenja europske prijave patenta: 13.06.2007.

(97) Broj objave europske prijave patenta: EP 2002734 A1
Datum objave europske prijave patenta: 17.12.2008.

(97) Broj objave europskog patenta: EP 2002734 B1
Datum objave europskog patenta: 05.10.2016.

(73) Nositelj patenta:

(72) Izumitelji:

(74) Zastupnik:

Wild Valencia, S.A., Partida la Coma s/n, 46740 Carcaixent Valencia, ES
Hans-Peter Wild, Rudolf-Wild-Str. 107-115, 69214 Eppelheim, DE
Rafael Salom, C/ Virgen de Oreto, 18, 46250 L'Alcudia, ES
Ignacio Zaldua, C/ Almirante, 10-1º, 46003 Valencia, ES
Hraste & Partneri odvjetničko društvo, 10000 Zagreb, HR

(54) Naziv izuma:

UGLJIKOHIDRATNI PRIPRAVAK, KOJI SE MOŽE DOBITI IZ SREDOZEMNOG VOĆA

HR P20161600 T1