

## PATENTES DE INVENÇÃO

### Pedidos - BBKA/1A

A publicação dos pedidos de patentes de invenção a seguir indicados é efectuada nos termos do disposto no artigo 66.º do Código da Propriedade Industrial; da data de publicação do presente aviso começa a contar-se o prazo de dois meses para a apresentação de reclamações de quem se julgar prejudicado pela eventual concessão dos mesmos, nos termos do artigo 17.º do mesmo Código.

- (11) **104732** (12) **A1**  
(22) 2009.09.01  
(30) 2010.08.27 PT 1000066218H  
(71) **PT CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE**  
UNIVERSIDADE DO ALGARVE, CAMPUS DE GAMBELAS  
PT 8005-139 FARO  
**PT UNIVERSIDADE DO ALGARVE**  
CAMPUS DE GAMBELAS  
PT 8005-139 FARO  
**PT UNIVERSIDADE DE ÉVORA**  
LARGO DOS COLEGIAIS, Nº 2  
PT 7000-803 ÉVORA  
**GB THE UNIVERSITY OF HULL**  
DEPARTMENT OF BIOLOGICAL SCIENCES  
HULL HU6 7RX  
GB  
(72) ZÉLIA CRISTINA PEREIRA VELEZ  
PETER COLIN HUBBARD  
JÖRG DETLEF HARDEGE  
KEVIN JOHN WELHAM  
EDUARDO NUNO PICOTO BARATA  
ADELINO VICENTE MENDONÇA CANÁRIO  
(51) **Int. Cl.**  
*A23K 1/16 (2006.01) A23K 1/18 (2006.01)*  
(54) **ADITIVOS ALIMENTARES PARA AQUICULTURA E AQUARICULTURA E RESPECTIVA UTILIZAÇÃO**  
(57) A PRESENTE INVENÇÃO CONSISTE EM ADITIVOS ALIMENTARES PARA AQUICULTURA E AQUARICULTURA. ESTES ADITIVOS COMPREENDEM, NA SUA COMPOSIÇÃO UM AMINOÁCIDO, O METIL-L-TRIPTOFANO OU OS SEUS ISÓMEROS, COM O OBJECTIVO DE MELHORAR A APETÊNCIA DOS ALIMENTOS UTILIZADOS EM AQUICULTURA E AQUARICULTURA, TANTO EM PEIXES COMO EM OUTROS ORGANISMOS AQUÁTICOS QUANDO EM CULTURA. DESTA FORMA, O OBJECTO DA PRESENTE INVENÇÃO TEM APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA AGRO-ALIMENTAR.