

ALLEGATO

a) **Richiedente e titolare dell'autorizzazione**

Nome: Bayer CropScience LP

Indirizzo: 800 N. Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, Stati Uniti d'America

Rappresentata nell'Unione da: Bayer Agriculture BV, Scheldelaan 460, 2040 Anversa, Belgio.

b) **Designazione e specifica dei prodotti**

- 1) Alimenti e ingredienti alimentari contenenti, costituiti o derivati dal granturco geneticamente modificato (*Zea mays* L.) MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6;
- 2) mangimi contenenti, costituiti o derivati dal granturco geneticamente modificato (*Zea mays* L.) MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6;
- 3) prodotti contenenti o costituiti dal granturco geneticamente modificato (*Zea mays* L.) MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6 per usi diversi da quelli indicati ai punti 1) e 2), ad eccezione della coltivazione.

Il granturco geneticamente modificato MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6 esprime le proteine Cry3Bb1 e Cry1Ab, che conferiscono protezione rispettivamente da determinate specie di coleotteri nocivi e da determinate specie di lepidotteri nocivi, e la proteina CP4 EPSPS, che conferisce tolleranza agli erbicidi a base di glifosato.

c) **Etichettatura**

- 1) Ai fini dei requisiti in materia di etichettatura stabiliti all'articolo 13, paragrafo 1, e all'articolo 25, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 1829/2003, nonché all'articolo 4, paragrafo 6, del regolamento (CE) n. 1830/2003, il «nome dell'organismo» è «granturco»;
- 2) la dicitura «non destinato alla coltivazione» figura sull'etichetta dei prodotti contenenti o costituiti dal granturco geneticamente modificato MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6, ad eccezione dei prodotti di cui alla lettera b), punto 1), e nei documenti che li accompagnano.

d) **Metodo di rilevamento**

- 1) Metodi evento-specifici, basati su PCR quantitativa in tempo reale, convalidati per il granturco geneticamente modificato MON-88Ø17-3 e MON-ØØ81Ø-6 e verificati sul granturco MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6;
- 2) convalidati dal laboratorio di riferimento dell'UE istituito con regolamento (CE) n. 1829/2003, pubblicati all'indirizzo <http://gmo-crl.jrc.ec.europa.eu/statusofdossiers.aspx>;
- 3) materiale di riferimento: AOCS 0406-D2 (per MON-88Ø17-3) accessibile tramite la *American Oil Chemists Society* all'indirizzo <https://www.aocs.org/crm#maize> e ERM®-BF413 (per MON-ØØ81Ø-6) accessibile tramite il Centro comune di ricerca (JRC) della Commissione europea, Istituto dei materiali e delle misure di riferimento (IRMM) all'indirizzo <https://crm.jrc.ec.europa.eu/>.

e) **Identificatore unico**

MON-88Ø17-3 × MON-ØØ81Ø-6.

f) **Informazioni richieste a norma dell'allegato II del protocollo di Cartagena sulla biosicurezza della Convenzione sulla diversità biologica**

Centro di scambio di informazioni sulla biosicurezza (*Biosafety Clearing-House*), numero di registro: [pubblicato alla notifica nel registro comunitario degli alimenti e dei mangimi geneticamente modificati].

g) **Condizioni o restrizioni per l'immissione in commercio, l'utilizzo o la manipolazione dei prodotti**

Non applicabile.

