

Bit Market Services

Informazione Regolamentata n. 0679-20-2016	Data/Ora Ricezione 31 Maggio 2016 10:06:36	MTA - Star
--	--	------------

Societa' : ISAGRO

Identificativo : 75099

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : ISAGRON01 - Gambini

Tipologia : IROS 15; AVVI 16

Data/Ora Ricezione : 31 Maggio 2016 10:06:36

Data/Ora Inizio : 31 Maggio 2016 10:21:37

Diffusione presunta

Oggetto : Biosolution Ecodian SL: ottenuta
atuorizzazione alla commercializzazione
sul territorio italiano

Testo del comunicato

Vedi allegato.

COMUNICATO STAMPA

BIOSOLUTION ECODIAN SL: OTTENUTA AUTORIZZAZIONE ALLA COMMERCIALIZZAZIONE SUL TERRITORIO ITALIANO

Milano, 31 maggio 2016 – **Isagro S.p.A.**, società italiana che opera a livello mondiale, in circa 70 Paesi, nel mercato dei prodotti per la protezione e nutrizione delle colture agricole - investendo nell'innovazione e nello sviluppo di nuove molecole e di altri principi attivi con basso impatto ambientale - annuncia al mercato che la sua *biosolution* **ECODIAN SL** ha ottenuto dal Ministero della Sanità l'autorizzazione alla commercializzazione sul territorio italiano.

Un altro tassello, dunque, si aggiunge al progetto industriale di Isagro. ECODIAN SL, infatti, si iscrive nella forte accelerazione impressa dalla Società alla sua linea dedicata alle *biosolutions*. Si ricorda che il mercato mondiale delle *biosolutions* è stimato in 2,5 miliardi di dollari. Il 10% è realizzato in Italia dove, nei prossimi tre anni, è previsto il raddoppio dei volumi di utilizzo.

«Vogliamo accrescere il nostro peso in questo settore – dice il **Presidente di Isagro, dottor Giorgio Basile** – e l'Italia è un mercato importante. Abbiamo sempre creduto nelle *biosolutions* come soluzione per rispondere alle crescenti necessità di aumentare la produzione a parità di suolo, ma soprattutto con esse Isagro vuole accompagnare le sempre maggiori competenze tecnico-agronomiche espresse dalle aziende agricole italiane in materia di lotta integrata per la difesa dei vegetali».

COME AGISCE ECODIAN SL

ECODIAN SL (destinato a orticole e floricole in pieno campo o serra) controlla un temibile fitofago, la *Spodoptera littoralis* (nota come Nottua del cotone), attraverso il “disorientamento sessuale”, ossia impedendo al maschio di raggiungere e fecondare la femmina che, dunque, non genererà uova e larve, responsabili del danno alle colture. Il mancato accoppiamento avviene grazie al rilascio di un feromone (identico a quello delle femmine vergini) da parte di un filo in cellulosa (tecnologia brevettata **Isagro**) rivestito in **MATER-BI** (materiale esclusivo **Novamont**), formando “tracce” feromoniche predominanti su quelle delle femmine; in tal modo il maschio segue tali tracce artificiali senza mai raggiungere le femmine e viene così impedito l'accoppiamento.

Il contenimento dell'insetto avviene quindi con utilizzo ridotto di insetticidi di sintesi e dunque in linea con i principi della sostenibilità delle produzioni agricole.

ECODIAN SL dopo 150-180 giorni di esposizione agli agenti atmosferici si considera esaurito e abbandonabile nel terreno dove verrà degradato dai microrganismi del suolo.

ECODIAN SL, FRUTTO DELLE SINERGIE FRA ISAGRO E NOVAMONT

ECODIAN SL ha un doppio contenuto di ricerca avanzata e sviluppo completamente *made in* Novara, la città piemontese che ha scritto la storia della Chimica italiana e mondiale.

A Novara insistono infatti sia il **Centro Ricerche di Isagro** che il **Centro Ricerca e Sviluppo di Novamont**, aziende entrambe eredi della tradizione Montecatini prima e Montedison poi.



“Questo risultato, che affonda le radici nella tradizione Montedison, sottolinea il valore dell’interdisciplinarietà e della connessione tra tradizione e innovazione al servizio di una migliore qualità ambientale per il mondo agricolo, il settore chiave su cui ricostruire un futuro di qualità”, ha dichiarato **Catia Bastioli, Amministratore Delegato di Novamont.**

Isagro S.p.A. è la capofila di un gruppo che, nell’arco di vent’anni, è diventato un operatore qualificato nel settore dei prodotti per la protezione delle colture, con un fatturato di circa € 160 milioni e oltre 600 dipendenti a livello mondiale. Quotata presso Borsa Italiana dal 2003, Isagro opera lungo tutta la catena del valore dalla ricerca innovativa allo sviluppo, produzione e marketing a livello mondiale e alla distribuzione su base locale, in alcuni selezionati mercati, di prodotti per la protezione delle colture agricole.

Il gruppo Novamont è leader nello sviluppo e nella produzione di materiali e biochemicals attraverso l’integrazione di chimica, ambiente e agricoltura. Con 412 addetti, il gruppo Novamont ha chiuso il 2014 con un turnover di 145 milioni di euro ed investimenti costanti in attività ricerca e sviluppo (7,2% sul fatturato 2014); detiene un portafoglio di circa 1.000 brevetti. Ha sede a Novara, stabilimento produttivo a Terni e laboratori di ricerca a Novara, Terni e Piana di Monte Verna (CE). Opera tramite sue consociate a Porto Torres (SS), Bottrighe (RO), Terni e Patrica (FR). È presente attraverso sedi commerciali in Germania, Francia e Stati Uniti e attraverso propri distributori in Benelux, Scandinavia, Danimarca, Regno Unito, Cina, Giappone, Canada, Australia e Nuova Zelanda.

Per ulteriori informazioni:

Erjola Alushaj
Financial Planner & Assistant to I.R.
Tel. +39(0)240901.340

Alessandra Rognoni
Communication
Tel. +39(0)240901.296

ir@isagro.com www.isagro.com

Fine Comunicato n.0679-20

Numero di Pagine: 4