



GMO FREE DECLARATION

CONS. SATIVA SOC. COOP. AGR. breeds and produces high quality vegetable seeds.

We develop our varieties using conventional breeding methods.

Although SATIVA Seeds uses up-to-date techniques, we reject genetic engineering and do not use these techniques in our breeding program. We systematically test our seeds and supply GMO-free declarations. We declares that up to the current date, all our Plant Variety Protected seed varieties have been developed through conventional breeding, without using genetic modification techniques.

CONS. SATIVA SOC. COOP. AGR. does not intend to market or sell varieties that have been developed by using genetic engineering. In the unlikely event that we decide to change our policy in the future, we will inform you of our decision

DICHIARAZIONE OGM FREE

Le sementi delle varietà che Vi forniamo provengono da parentali ottenuti senza modificazioni genetiche.

I metodi usati nello sviluppo e nel mantenimento di queste varietà si pongono l'obiettivo di evitare la presenza di fuori-tipo, ivi compresi gli organismi geneticamente modificati. La produzione delle sementi è stata realizzata seguendo i protocolli di produzione, incluso il rispetto delle distanze di isolamento.

Tuttavia in pieno campo ci può essere libera circolazione di polline. Poiché non è possibile escludere che in aree di produzione di seme vi siano coltivazioni autorizzate di OGM, non è possibile prevenire totalmente la presenza accidentale di materiale geneticamente modificato e garantire che i lotti di seme che ne derivano, siano esenti da tracce di OGM.

DECLARACIÓN PRODUCTOS LIBRE DE OGM

Las semillas de las variedades que tratamos vienen de producción obtenidas sin modificación genética.

Los métodos utilizados en el desarrollo y producción de estas variedades son el objetivo de evitar la presencia de plantas fuera de tipo, incluidos los organismos genéticamente modificados. La producción de semillas se llevó a cabo siguiendo los protocolos de producción, incluido el cumplimiento de las distancias de aislamiento.

Sin embargo, en el campo abierto que puede haber movimiento libre de polen. Ya que no podemos descartar que en las zonas de producción de semillas se autorizará cultivos transgénicos, no se puede evitar por completo la presencia accidental de material genéticamente modificado y asegurar que los lotes de semillas derivadas de las mismas, estén libres de trazas de OGM.

CONS. SATIVA SOC. COOP. AGR.