

# RASEI

Nº de Registo: 430/2020. Adubo com aminoácidos

## Conteúdo declarado

---

Aminoácidos livres .....	3,4% p/p
Azoto (N) total .....	21% p/p
Azoto (N) amoniacal .....	20% p/p
Azoto (N) orgânico .....	1% p/p

## Características Físico Químicas

---

**Aparência:** Sólido

**Fragrância:** Característica do produto

**Solubilidade na água:** Completamente solúvel em água.

**pH (0,5% em água, 20° C):** 7,0 ± 0,5

**Inflamabilidade:** sem ponto de inflamação

**Observações:** Não é corrosivo nem explosivo nem oxidante.

## Propiedades

---

Rasei™ é um bioestimulante regenerativo do desenvolvimento de raízes. A sua formulação única, com um conteúdo selecionado de aminoácidos livres de origem vegetal promove o aumento da superfície de absorção da raiz e mantém a planta num ótimo estado de saúde. Além disso o Rasei™ aumenta o vigor da planta, pois favorece o desenvolvimento vegetativo das plantas e promove a geração de novas raízes secundárias e pêlos absorventes. Desta forma, o Rasei™ potencializa o enraizamento, a assimilação de nutrientes e o bom estado geral da cultura, fornecendo todas as substâncias necessárias para reverter os possíveis danos causados por patógenos, doenças, etc., melhorando a qualidade eo rendimento da cultura.

## Instruções específicas de uso

---

CULTIVO		DOSE	RECOMENDAÇÕES
Hortículas em estufa e ar livre		3 a 7 kg/ha	Fertirrega: 2 a 5 aplicações a cada 2-4 semanas a partir do transplante.
Pomóideas, prunóideas e citrinos		5 a 10 kg/ha	Fertirrega: 2 a 4 aplicações a cada 3-4 semanas a partir do início do ciclo de cultivo. Pode ser aplicado por hidroinjeção ao solo. No caso de rega por alagamento ou por sulcos aumentar a dose em 50 ou 30%, respetivamente.
Viveiros	Misturas em substratos	500 a 800 g/m <sup>3</sup>	Faça a mistura em seco. Usar dentro de 2 meses após a mistura.
	Aplicação em bandejas e vasos	0,03-0,05 g/pl	Aplicar no final da rega, no substrato já molhado.
Tratamento de sementes		20 gramas / kg de semente	Misturar com a semente antes da sementeira.

## Instruções de armazenamento

---

Aplicar no final da irrigação para evitar perdas devido à lavagem. Evitar a exposição solar directa e manter a temperatura entre 5 e 50 °C. Utilizar apenas em caso de reconhecida necessidade. Não ultrapassar as doses recomendadas. Não misturar com materiais oxidantes ou ácidos fortes sem bactericidas ou produtos à base de cobre. Não utilizar as embalagens para outros produtos.

## Precauções

---

P102 Manter fora do alcance das crianças. P270 Não comer, beber nem fumar durante a sua aplicação. P401 Armazenar afastado de alimentos e rações. P403+P235 Armazenar num lugar bem ventilado e fresco. P501 Eliminar o conteúdo/recipiente num centro de gestão autorizado.



[www.seipasa.com](http://www.seipasa.com) • [consulta@seipasa.com](mailto:consulta@seipasa.com)

Fábrica: C/Ciudad Darío, naves 1-3-5. Pol.Ind. La Creu • 46250 L'Alcudia (Valencia) Spain • Tel. +34 962 541 163 Fax. +34 962 541 633

Headquarters: C/ Almodévar, 2 • 22240 Tardienta (Huesca) Spain • Tel. +34 974 253 433 • Fax +34 974 253 298

Filial México: C/ Río Humaya, 288 - Pte. Col. Guadalupe • Culiacán, Sinaloa 80220 • Tel. (52-667) 174 02 33