

**Osmium**<sup>®</sup>  
Osmo Protector Technology  
Peas & Lentils



# Osmium<sup>®</sup>

Osmo Protector Technology  
Peas & Lentils

Liquid inoculant for direct application  
on pea, lentil and vicia seed.  
Designed to enhance biological nitrogen fixation.

Registration Number 2020129S Fertilizers Act

DOCUMENTATION ON FILE. CONTACT RETAILER.

 **Rizobacter**

[www.rizobacter.com](http://www.rizobacter.com)

#### IMPORTANT

- Pre-inoculated seed must be stored as cool as possible, below 20°C (68°F).
- Seed must be planted before expiry date or re-inoculation is recommended.
- Do not feed seed treated with this product to livestock.
- Store in a cool dry place.

**Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** contains  $1 \times 10^9$  CFU/mL of *Rhizobium leguminosarum biovar viciae*. Seeds were treated in accordance with the product specifications. The extension of the sowing time after treatment is conditioned by combined applications of products. Check the expiration date on the label.

#### WARRANTY

Rizobacter Argentina S.A. (RIZOBACTER) warrants that **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** conforms to the specifications set out on its label. RIZOBACTER, its affiliates and the sellers of this product make no other representations, warranties or conditions, express or implied, statutory or otherwise, as to the condition, quality, merchantability or fitness for a particular purpose of this product. Storage conditions, weather, and plant growing environment, and other factors beyond the control of RIZOBACTER or its distributors may adversely affect the efficacy.

The exclusive remedy for all losses or damages resulting or relating to **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** shall be limited to, at RIZOBACTER's election, either: (1) replacement of the amount of product utilized; or (2) refund of the purchase Price paid for the product; provided that RIZOBACTER was notified within 30 days of the occurrence of the loss or damage in written message. RIZOBACTER, its affiliates and the sellers of this product shall not be liable to the buyer or any other party claiming by, through, or under the buyer for any other losses or damages resulting or relating to this product, including any direct, indirect, special, punitive, economic, incidental, or consequential damages or loss of profits. RIZOBACTER and its affiliates neither assume, nor authorize any person to assume for them, any other liability in connection with this product.

By purchasing this product, the buyer and all parties claiming by, through or under the buyer, acknowledge and agree to the terms and conditions set forth on this label and that they form part of the contract of sale between (i) RIZOBACTER, its partners, dealers, affiliates and any other seller of **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** and (ii) the buyer of this product.

**Osmium**<sup>®</sup>  
Osmo Protector Technology  
Peas & Lentils



**mium**<sup>®</sup>  
Osmo Protector Technology  
Peas & Lentils

Inoculant liquide pour application directe dans les graines de les pois, les lentilles et les vicia. Conçu pour augmenter la fixation biologique de l'azote.

**Numéro d'enregistrement 2020129A**  
**Loi sur les engrais**

DOCUMENTATION AU DOSSIER. CONTACTEZ VOTRE REVENDEUR

 **Rizobacter**

[www.rizobacter.com](http://www.rizobacter.com)

#### IMPORTANT

- Les semences pré-inoculées doivent être entreposées à une température aussi froide que possible, en dessous de 20°C (68°F).
- Les semences doivent être semées avant de la date d'expiration ou bien, la ré-inoculation est nécessaire.
- Ne pas nourrir le bétail avec les semences traitées avec ce produit.
- Garder dans un endroit frais et sec.

**Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** contient 1x10<sup>9</sup> CFU/mL de *Rhizobium leguminosarum biovar viciae*. Ces semences ont été traitées selon les doses prescrites. La durée de la période de viabilité entre l'application et le moment du semis est conditionnée par les applications combinées des produits. Vérifier la date d'expiration sur l'étiquette.

#### GARANTIE

Rizobacter Argentina S.A. (RIZOBACTER) garantit que **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** est conforme aux spécifications déclarées dans son étiquette. RIZOBACTER, ses partenaires et les vendeurs de ce produit, ne font aucune déclaration, ne donnent aucune garantie explicite ou implicite, légale ou d'autre type concernant la condition, qualité, de commerciabilité ni d'adaptation à une fin particulière de ce produit. Les températures d'entreposage, les conditions climatiques et les conditions de culture de la plante ainsi que d'autres facteurs au-delà du contrôle de RIZOBACTER ou ses distributeurs peuvent affecter négativement son efficacité.

La réparation exclusive de tous les dommages ou toutes les pertes résultant de l'utilisation de **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** sera limitée, selon le choix de RIZOBACTER, l'une des réparations suivantes: (1) remplacement de la quantité de produit utilisé ; ou (2) remboursement du prix d'achat payé pour acheter le produit; À LA CONDITION QUE RIZOBACTER ait été notifiée par écrit dans les 30 jours de l'occurrence de la perte ou du dommage. RIZOBACTER, ses partenaires et les vendeurs de ce produit ne seront pas tenus responsables envers l'acheteur ou des tiers qui pourraient présenter des réclamations à travers ou de la part de l'acheteur pour toutes autres pertes ou dommages résultant ou dérivés de ce produit, y compris dommages directs, indirects, spéciaux, punitifs, économiques, accessoires ou conséquents ou manque à gagner. RIZOBACTER et ses partenaires ne seront responsables et n'autorisent personne à assumer en leur nom aucune autre responsabilité par rapport à ce produit.

En achetant ce produit, l'acheteur et toutes les parties présentant une réclamation de la part de, à travers ou en représentation de l'acheteur reconnaissent et acceptent les conditions établies sur cette étiquette et acceptent qu'elles font partie du contrat de vente entre (i) RIZOBACTER, ses associés, ses concessionnaires, ses partenaires et tout autre vendeur de **Pea/Lentil Osmium Osmo Protector** et (ii) l'acheteur de ce produit.

95 mm

220 mm