



GARDEN SEED COMBINATION HUMUS

Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus

Treats up to 8 pounds (3.63 kg) of Seed

This peat inoculant is intended to be applied on-seed. It is a culture of a highly effective strain of rhizobia (nitrogen-fixing bacteria) that will colonize the plant roots to gather and fix the "free" nitrogen of the air, making it available to the plants.

CONTAINS NONPLANT FOOD INGREDIENTS

MINIMUM GUARANTEED ANALYSIS

Inoculant:

Rhizobium leguminosarum biovar viceae: 2×10^8 CFU/g

Bradyrhizobium sp. (Arachis): 2×10^8 CFU/g

Rhizobium leguminosarum biovar phaseoli: 2×10^8 CFU/g



This product does not meet the regulatory definition of a hazardous chemical under 29 CFR 1910.1200. Good industrial hygiene practices should be used in the manufacture and handling of this product.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Precautionary Information: It is recommended that the applicator avoid inhalation. KALO recommends the use of gloves and eye protection while using Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus.

Registration Number: 2022807S Fertilizers Act

Net Weight of Contents: 42.52 g (1.5 oz)

Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus

Directions for Use:

The optimum method for applying Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus is by using the slurry method.

Dampen the seed with non-chlorinated, clean, cool water at a rate of 8.5 oz (251.38 ml) of water per 50 pounds (22.68 kg) of seed.

Add appropriate amount of Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus inoculant, 6 oz/50 lbs (170.1 g/22.68 kg) of seed. Mix water, seed and inoculant thoroughly until seed is uniformly coated.

This method should be done in a container outside of the planter box.

Allow 1 to 3 minutes for mixture to dry and then plant as soon as possible.

Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus can also be applied dry directly onto the seed. Mix seed and inoculant thoroughly until seed is uniformly coated. Layering seed and inoculant will aid in this process.

Applying the inoculant dry is also recommended for seed that is pretreated with fungicide. However, maximum seed adhesion will not be obtained by applying this product dry.

This product is not solely recommended for first year ground or use on ground that is conducive to low rhizobia population due to environmental stresses and should be combined with other KALO products if used in that situation.

FOR SOILS THAT HAVE NEVER BEEN HOST TO THE LEGUME BEING PLANTED, APPLY AT A 1.5-2.0X RATE OR USE NATURE'S AID® GARDEN SEED COMBINATION HUMUS WITH A LIQUID INOCULANT PRODUCT FROM KALO, INC.

Storage of Nature's Aid® Garden Seed Combination Humus:

Always read and follow instructions.

Store in a cool, dry place out of direct sunlight.

Store product between 40° and 77°F (4° and 25°C).

Open package only when ready to use.

Do not store in an area which is to be fumigated.

Small amount of product which cannot be used according to instructions may be disposed of in a landfill.

Expiration Date:

This product carries a one-season shelf life and expires the date stamped on this bag.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>



KALO

KALO, Inc.

13200 Metcalf Ave., Overland Park, KS 66213
800-255-5196 • www.kalo.com • USA



Limited Warranty: This product is warranted to produce satisfactory nodule formation and nitrogen fixation under favorable conditions of soil or climate when used before expiration date or purchased price will be refunded. Since many factors other than inoculation affect crop production, the manufacturer assumes no responsibility for loss or partial loss of crop from any cause whatsoever. This limited warranty is in lieu of other warranties, expressed or implied.

GX08-CAN The Nature's Aid logo and Nature's Aid name are registered trademarks of KALO, Inc. **041322**



HUMUS de COMBINAISON de GRAINES de JARDIN

Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin

Traite 3,63 kg (8 lb) de Semences ou une Unité

Cet inoculant de tourbe est destiné à être appliqué sur les semences. Il s'agit d'une culture de souche très efficace de rhizobia (bactéries fixatrices d'azote) qui colonisera les racines des plantes pour recueillir et fixer l'azote « libre » de l'air, le rendant ainsi disponible pour les plantes.

**CONTIENT DES INGRÉDIENTS AUTRES QUE DES
ÉLÉMENTS NUTRITIFS POUR LES PLANTS**

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Inoculant:

Rhizobium leguminosarum biovar viceae : 2×10^8 UFC/g

Bradyrhizobium sp. (Vigna) : 2×10^8 UFC/g

Rhizobium leguminosarum biovar phaseoli : 2×10^8 UFC/g



Ce produit ne répond pas à la définition réglementaire d'un produit chimique dangereux selon la norme 29 CFR 1910.1200. Cependant, de bonnes pratiques industrielles d'hygiène devraient être utilisées dans la fabrication et la manipulation du produit.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Information préventive: Il est recommandé que l'applicateur évite toute inhalation. KALO recommande le port de gants et de protection oculaire lors de l'utilisation de la Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin.

Numero d'enregistrement: 2022807S Loi sur les engrais

Poids Net: 42,52 g (1,5 oz)

Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin

Mode d'emploi:

La méthode optimale pour appliquer la Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin est la méthode de la pâte fluide.

Humidifier les semences avec de l'eau non chlorée, propre et fraîche, à raison de 251,38 ml (8,5 oz) d'eau pour 22,68 kg (50 lb) de semences.

Ajouter une quantité appropriée d'inoculant – 170,1 g/22,68 kg (6 oz/50 lb) de graines – et mélanger soigneusement l'eau, les graines et l'inoculant jusqu'à ce que les graines soient uniformément enrobées.

Cette méthode doit être effectuée dans un récipient placé à l'extérieur du bac à plantes.

Laisser sécher le mélange pendant de 1 à 3 minutes, puis le planter dès que possible.

La Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin peut aussi être appliquée directement sur les graines. Mélanger soigneusement les semences et l'inoculant jusqu'à ce que les semences soient uniformément enrobées. La mise en couche des semences et des inoculants facilitera ce processus.

L'application de l'inoculant à sec est également recommandée pour les semences prétraitées avec un fongicide. Toutefois, l'adhérence maximale des semences ne sera pas obtenue en appliquant ce produit à sec.

L'utilisation de ce produit seul n'est pas recommandée pour les sols de première année ou pour une utilisation sur un terrain propice à une faible population de rhizobia en raison de stress environnementaux, et il doit être combiné avec d'autres produits KALO, Inc. s'il est utilisé dans cette situation.

POUR LES SOLS QUI N'ONT JAMAIS CONTENU LA LÉGUMINEUSE PLANTÉE, APPLIQUER À UN TAUX DE 1,5 OU DE 2,0, OU UTILISER LA NATURE'S AID® HUMUS DE COMBINAISON DE GRAINES DE JARDIN AVEC UN PRODUIT INOCULANT LIQUIDE DE KALO.

Entreposage de la Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin:

Toujours lire et suivre les instructions.

Conservé dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

Conservé le produit entre 4 et 25 °C (40 – 77 °F).

Ouvrir l'emballage uniquement lorsqu'il est prêt à être utilisé.

Utiliser avant la date d'expiration

Ne pas conserver dans un endroit qui doit être fumigé.

Les petites quantités de produit qui ne peuvent pas être utilisées conformément aux instructions peuvent être éliminées dans une décharge.

Date d'expiration :

La Nature's Aid® Humus de Combinaison de Graines de Jardin a une durée de conservation d'une saison et expire à la date indiquée sur le sac.

Des informations concernant la teneur et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet à l'adresse suivante: <http://www.aapfco.org/metals.html>



KALO

KALO, Inc.

13200 Metcalf Ave., Overland Park, KS 66213
800-255-5196 • www.kalo.com • USA



Garantie limitée: Ce produit est garanti pour produire une formation de nodules et une fixation d'azote satisfaisantes dans des conditions favorables de sol ou de climat lorsqu'il est utilisé avant la date d'expiration ou le prix d'achat sera remboursé. Étant donné que de nombreux facteurs autres que l'inoculation affectent la production des cultures, le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas de perte ou de perte partielle de récolte, quelle qu'en soit la cause. Cette garantie limitée remplace les autres garanties, expresses ou implicites.

GX08-CANF Le logo Nature's Aid et le nom Nature's Aid sont des marques déposées de KALO, Inc. **041322**