

Sehr geehrte Damen und Herren!

Unsere Firma OOO NPO "RET" ist ein wissenschaftlicher Entwickler und Industriehersteller von Huminpräparaten unter der Handelsmarke "Lignohumat"*, wie auch von diversen Modifikationen der organischen und mineralen humatisierten Düngemittel und Huminfutterzusätzen (<http://www.humate.spb.ru>).

Bereits mehr als 10 Jahre produzieren und verkaufen wir unsere Produkte auf dem Markt Russlands, der GUS-Staaten und der EU. Unsere Firma verfügt über ein Händlernetz in Russland, wie auch Vertretungen in Tschechien, Deutschland, Ukraine, Litauen und Kasachstan.

Unsere Produkte finden eine breite Anwendung im Pflanzenanbau und in der Tierzucht.

Heute sucht unsere Firma einen Partner zum Vertreiben von Lignohumat auf Händlerbasis in Ihrer Region.

Produkte für die industrielle Landwirtschaft und Bodenwiederherstellung

1. Kalium (Natrium) Lignohumat, Typ A, Typ B

Allgemeine Charakteristika

Präparatform:

Typ A: 90 % Trockenpulver (komplett wasserlöslich)

Typ B: 20 % Wasserlösung.

Huminsalzen- und Fulvinsäuregehalt auf Trockengehalt berechnet: min. 80-90 %. Gewichtsanteil des Gesamtschwefels auf Trockengehalt berechnet: min. 3 %.

Anwendungsbereiche

Wird im Pflanzenanbau bei der Bearbeitung von Saatgut und der Pflanzendüngung am Blatt, wie auch in Tropfbewässerungssystemen angewendet. Wird für alle Arten von landwirtschaftlichen Kulturen angewendet.

Verpackungseinheiten:

Typ A: Polypropylensack 20 kg; Beutel 1 kg, in Kartons á 12 Stück verpackt.

Typ B: Polyethylenkanister 5 l od. 20 l. Fässer 1000 l sind auch möglich.

2. Kalium (Natrium) Lignohumat, Typ AM, Typ BM

Allgemeine Charakteristika

Präparatform:

Typ AM: 90 % Trockenpulver (komplett wasserlöslich)

Typ BM: 20% wässrige Lösung.

Huminsalzen- und Fulvinsäuregehalt auf Trockengehalt berechnet: min. 80-90 %. Gewichtsanteil des Gesamtschwefels auf Trockengehalt berechnet: min. 3 %. Enthält organisch gebundene Spurenelemente:

Eisen, Zink, Kupfer, Mangan, Molybdän, Kobalt, Bor.

Anwendungsbereiche

Wird im Pflanzenanbau bei der Bearbeitung von Saatgut und der Pflanzendüngung am Blatt, wie auch in Tropfbewässerungssystemen angewendet. Wird für alle Arten von landwirtschaftlichen Kulturen angewendet, besonders effektiv für Getreidekulturen, Kartoffeln, Zuckerrüben und Obstkulturen.

Verpackungseinheiten:

Typ AM: Polypropylensack 20 kg; Beutel 1 kg, in Kartons á 12 Stück verpackt.

Typ BM: Polyethylenkanister 5 l od. 20 l. Fässer 1000 l sind auch möglich.

Produkte für Hobbygärtner und -blumenzüchter

Lignohumat Typ D, Typ DM unter der Handelsmarke „Glücklicher Sommerfrischler“

Allgemeine Charakteristika

Präparatform: 6 % wässrige Lösung.

Huminsalzen- und Fulvinsäuregehalt auf Trockengehalt berechnet: min. 80-90 %. Gewichtsanteil des Gesamtschwefels auf Trockengehalt berechnet: min. 3 %. Enthält organisch gebundene Spurenelemente:

Eisen, Zink, Kupfer, Mangan, Molybdän, Kobalt, Bor.

Anwendungsbereiche

Wird in Hobbygärtnereien, in der Hobbyblumenzucht und im Landschaftsgrünanbau angewendet. Es werden 8 Modifikationen für verschiedene Kulturen hergestellt.

Verpackungseinheiten:

Polyethylenflaschen 0,5 und 0,25 l.

* **Alle Typen von Lignohumaten verfügen über die staatliche Registrierung № 0045-06-204-015-0-0-0-1 (Zertifikat № 0045) in der Russischen Föderation, in der Ukraine der Serie "A" № 01012 , in Tschechien № 1544.**

Wir freuen uns auf eine gegenseitig vorteilhafte Zusammenarbeit.

Mit besten Wünschen

Tugarinov, Leonid Vassiljewitsch

Geschäftsführer

OOO „NPO RET“