

**Egredi signori,**

la nostra società OOO Consorzio Scientifico-Produttivo "RET" (Realizzazione delle tecnologie ecologiche) è un elaboratore scientifico e produttore industriale di preparati di composti umici con il marchio commerciale "Lignogumat"\* , anche le diverse modifiche di concimi organici e minerali in base a gumite e additivi foraggeri umici (<http://www.humate.spb.ru>).

Più di 10 anni noi produciamo e vendiamo i nostri prodotti nei mercati della Russia, paesi di CSI e EC, la nostra società ha i propri dealers in Russia, le rappresentanze in Ceca, Germania, USA, Canada, Ucraina, Moldova, Lituania e Kazakistan.

La nostra produzione trova un largo uso nella coltivazione di piante ed allevamento di bestiame.

**La nostra società sta cercando i partners per promuovere del Lignogumat in base a dealer.**

### **La produzione per l'agricoltura industriale e riabilitazione dei suoli**

#### **1. Lignogumat di potassio (sodio) del marchio A, B.**

##### *Caratteristica generale*

Forma del preparato – il marchio A di 90% del polvere secco (completamente solubile in acqua), il marchio B di 20% del concentrato acquoso.

Il contenuto di sali umici ed acidi di fulvene nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 80-90%. La frazione di massa del zolfo generale nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 3%.

##### *Campo d'uso.*

Si usa nella coltivazione di piante all'apportazione nel suolo e fertilizzazione delle piante sul foglio, anche nei sistemi d'irrigazione a goccia. Si usa in tutte le colture agricole.

##### *Confezione.*

Il marchio A- nei sacchi di polipropilene a 20 kg, pacchetti a 1 kg, scatole di cartone a 12 pezzi.

Il marchio B- nei fusti di polietilene a 5 litri e 20 litri , è possibile la confezione nei serbatoi a 1000 litri

#### **2. Lignogumat di potassio (sodio) del marchio AM, BM.**

##### *Caratteristica generale*

Forma del preparato – il marchio AM di 90% del polvere secco (completamente solubile in acqua), il marchio BM di 20% del concentrato acquoso.

Il contenuto di sali umici ed acidi di fulvene nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 80-90%. La frazione di massa del zolfo generale nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 3%. Contiene i microelementi nella forma organicamente combinata: ferro, zinco, rame, manganese, cobalto, boro.

##### *Campo d'uso.*

Si usa nella coltivazione di piante all'apportazione nel suolo e fertilizzazione delle piante sul foglio, anche nei sistemi d'irrigazione a goccia. Si usa in tutte le colture agricole, i più efficace per i cereali e patate, barbabietola da zucchero e colture frutticole.

##### *Confezione.*

Il marchio AM- nei sacchi di polipropilene a 20 kg, pacchetti a 1 kg, scatole di cartone a 12 pezzi.

Il marchio BM- nei fusti di polietilene a 5 litri e 20 litri , è possibile la confezione nei serbatoi a 1000 litri .

### **La produzione per il mercato dilettantistico di floricoltori e giardinieri**

#### **Lignogumat del marchio D, DM con il marchio commerciale "Dachnik Udachnik".**

##### *Caratteristica generale*

Forma del preparato – 6% di soluzione acquoso.

Il contenuto di sali umici ed acidi di fulvene nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 80-90%. La frazione di massa del zolfo generale nel calcolo alla sostanza secca è non meno di 3%. Contiene i microelementi nella forma organicamente combinata: ferro, zinco, rame, manganese, cobalto, boro.

##### *Campo d'uso.*

Si usa nel giardinaggio dilettantistico, fioricoltura e rinverdimento paesaggistico. Si produce nelle 8 modifiche per diverse colture.

##### *Confezione.*

Le fiale di polietilene a 0,5 e 0,25 litri.

\* I lignogumati di tutti i marchi hanno la registrazione statale N. 0045-06-204-015-0-0-0-1 (il certificato N. 0045) nella Federazione Russa, l'Ucraina di serie "A" N. 01012, in Ceca N. 1544.

L'informazione più dettagliata sulla società e la produzione è accessibile sul nostro sito in inglese.

La corrispondenza d'affare è possibile in inglese.

Distinti saluti,

OOO Consorzio Scientifico-Produttivo "RET"