

Тема: Пропозиція Леонардит – органічні добрива

УВАГА: ВСІМ

ТОВ «Сістемс» пропонує леонардит виробництва МОКРОКАЛИГІРСЬКОГО ВУГІЛЬНОГО КОМБІНАТУ, Черкаська область, Україна.

Реальна виробнича потужність становить близько 30 000 - 50 000 тонн на місяць.

Розподіл розміру продукту коливається від 0-4 мм до 0-300 мм.

Специфікації якості контракту за такими параметрами:

Властивості Леонардита:

Betreff: Leonardite-Angebot – organische Düngemittel

ACHTUNG: ALLE

Systems LLC bietet Leonardit an, hergestellt von MOKROKALIHIRSKY COAL CUTTING, Region Tscherkassy, Ukraine.

Die tatsächliche Produktionskapazität beträgt etwa 30.000-50.000 Tonnen pro Monat.

Die Produktgrößenverteilung reicht von 0-4 mm bis 0-300 mm.

Vertragsqualitätsvorgaben nach folgenden Parametern:

Eigenschaften von Leonardit:

Test	From	To
Moisture (operation), %	28,0	40,0
Ash (dry basis), %	9,2	12,6
Acidity pH, %	5,2	6,0
Humic acid, %	65,2	79,6
Organic matter, %	65,0	86,4

Елементний склад Леонардиту: Всі показники вказані в розширеному сертифікаті (додатки до цієї пропозиції)

Переваги використання Леонардиту для виготовлення добрив:

- Змішування органомінеральних добрив з будь-якими мінеральними добривами (NPK, селітра, нітроамофоска тощо).

Leonard буде 100-відсотковим роботизованим стимулятором і мінеральними добавками.

Для досягнення синергічного ефекту та наявності «засолення в ґрунті» та зниження собівартості кінцевого продукту,

- Екологічно чисті, органічні добрива,

Elementarzusammensetzung von Leonardit: Alle Indikatoren sind im erweiterten Zertifikat angegeben (Anhänge zu diesem Angebot)

Vorteile der Verwendung von Leonardit zur Herstellung von Düngemitteln:

- Mischen von organomineralischen Düngemitteln mit beliebigen Mineraldüngern (NPK, Salpeter, Nitroamofoska toshcho).

Leonard wird ein 100-prozentiges Stimulans für Roboter- und Mineralstoffpräparate sein.

Um einen synergistischen Effekt und das Vorhandensein von „Salzgehalt im Boden“ zu erzielen und die Kosten des Endprodukts zu senken,

- Umweltfreundliche, organische

стимулятори росту, готові до використання,

- Підвищення врожайності до 40% без додаткового використання добрив,
- Високоекологічні добрива – Добрива з Леонардиту не містять ні азотної кислоти, ні ортофосфату.
- Можливість прямого використання леонардиту як добрива без додаткової обробки в кількості 300 кг на 1 га,
- Гарантовані та постійні поставки Леонардиту за конкурентними цінами,
- Рекультивація земель після відкритих гірничих робіт,
- Відновлення родючості ґрунту,
- Рекультивація та детоксикація сільськогосподарських угідь,
- Рекультивація засолених ґрунтів та детоксикація територій, забруднених антропогенною діяльністю людини.

Ціна та умови доставки обговорюються додатково. Вони залежать від обсягу закупівлі Леонардит, типу упаковки та розміру партії.

Умови оплати та доставки:
EXW – великі мішки – 350,00 євро/тонна
Обсяг в місяць -30 000 км

**МОКРОКАЛИГІРСЬКИЙ
БУРОВУГІЛЬНИЙ РОЗРІЗ**

Інструкція по застосуванню продукту органічне добриво Леонардит
ЗЕРНОВИЙ КОРПІС \ Anweisungen zur Verwendung des Produkts organischer Dünger
Leonardite GRAIN CORPUS

Дüngemittel, Wachstumsstimulans,
direkt gebrauchsfertig,

- Steigerung der Produktivität um bis zu 40 % ohne zusätzlichen Einsatz von Düngemitteln,
- Hochökologisch hergestellte Düngemittel – Düngemittel aus Leonardit enthalten keine Salpetersäure und kein Orthophosphat.
- Die Möglichkeit der direkten Verwendung von Leonardit als Düngemittel ohne weitere Verarbeitung in einer Menge von 300 kg pro 1 Hektar,
- Garantierte und kontinuierliche Versorgung mit Leonardit zu wettbewerbsfähigen Preisen,
- Rückgewinnung der Landfläche nach den Bergbauarbeiten, die im offenen Verfahren abgebaut werden,
- Wiederherstellung der Bodenfruchtbarkeit,
- Sanierung und Entgiftung landwirtschaftlicher Flächen,
- Rekultivierung salzhaltiger Böden sowie Entgiftung von Flächen, die durch anthropogene menschliche Aktivitäten kontaminiert wurden.






Der Preis und die Lieferbedingungen werden zusätzlich ausgehandelt. Sie hängen vom Einkaufsvolumen von Leonardit, der Art der Verpackung und der Losgröße ab.

Zahlungs- und Lieferbedingungen:
EXW – Big-Bags – 350,00 EURO/MT

Menge pro Monat -30.000 kmt



**MOKROKALIHIR
KOHLEKREUZUNG**

Тип рослини Pflanzentyp	Норма внесення (за 1 га) Anwendungsrate (pro 1 Hektar)	час застосування Bewerbungsfrist
	1.5 – 2 tons (for weak ground 2-4 tons) *	Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *
	1.5 – 2 tons (for weak ground 2-4 tons)	Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *
	3 – 5 tons (for weak ground 4-6 tons)	Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *
	3 – 5 tons (for weak ground 4-6 tons)	Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *
	1.5 – 2 tons (for weak ground 2-4 tons)	Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *






VEGETABLE CROPS

Plant Type	Application rate (per 1 hectare)	Application period
 <p>Vegetables in greenhouses (peppers, tomatoes, zucchini, eggplant, carrots, etc.)</p>	<p>100 kg per 10 acres (for weak ground 150 kg) *</p>	<p>Apply to the ground and mix with the soil (every 4 years) For weak soil every 3 years *</p>
 <p>Vegetables in open ground (cucumber, beets, eggplant, tomatoes, onions, radishes, etc.)</p>	<p>1.5 – 2 tons (for weak ground 2-4 tons) *</p>	<p>Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *</p>
 <p>Potato (potatos, Jerusalem artichoke)</p>	<p>1.5 – 2 tons (for weak ground 2-4 tons) *</p>	<p>Apply to the soil and plow (once every 4-5 years) For weak soil every 3-4 years *</p>
 <p>Fruit trees (apricot, peach, plum, apple, pear, pomegranate, cherry plum, etc.)</p>	<p>35 kg per pit (for weak ground 45 kg)</p>	<p>If the tree hole diameter is 0.7 meters, pour 35 kg into the hole, mix with soil, and fill with water</p>
 <p>Stone fruit (fruit trees) (cherries, peaches, plums, apricots, lychees, mangoes, etc.)</p>	<p>35 kg per pit (for weak ground 45 kg)</p>	<p>If the tree hole diameter is 0.7 meters, pour 35 kg into the hole, mix with soil, and fill with water</p>
 <p>Citrus trees (orange, tangerine, lemon, grapefruit, avocado, olive, guava, etc.)</p>	<p>35 kg per pit (for weak ground 45 kg)</p>	<p>If the tree hole diameter is 0.7 meters, pour 35 kg into the hole, mix with soil, and fill with water</p>

TREES AND SHRUBS

Plant Type	Application rate (per 1 hectare)	Application period
 <p>Grape</p>	3-4 kg per 1 hole (for weak ground 5 kg)	When planting vines, pour 3-4 kg into the hole, mix with soil, and fill with water.
 <p>Blueberries, black and red currants, gooseberries, blackberries</p>	2.5 kg per 1 hole (for weak ground 3 kg)	When planting, pour 2.5 kg into the hole, mix with soil, and fill with water.
 <p>Strawberry</p>	150 kg per 1 hundred square meters (for weak ground 250 kg)	Before planting, mix with soil (every 2-3 years)
 <p>Nuts</p>	35 kg per pit (for weak ground 45 kg)	If the tree hole diameter is 0.7 meters, pour 35 kg into the hole, mix with soil, and fill with water
 <p>Tobacco</p>	2 – 3 tons (for weak ground 4-5 tons)	Apply to the soil and plow (once every 4 years) For weak ground every 3 years
 <p>Tea, spices</p>	4 tons (for weak ground 6 tons)	Apply to the soil and plow (once every 7 years)

INDUSTRIAL CROPS

Plant Type	Application rate (per 1 hectare)	Application period
 Decorative plants (in pots)	for 1 liter pot 250 grams	Add to pot and mix with flower growing material
 Decorative plants (in open ground)	3-4 kg per 1 hole (for weak ground 5 kg)	When planting a plant in a hole measuring 50-70 cm, pour fertilizer, mix with soil, fill with water and plant.
 Trees, shrubs, thuja, Brabant, boxwood, juniper	In pots: for 1 liter pot 250 grams Open ground: 3-4 kg per 1 hole	When planting a plant, pour fertilizer, mix with soil, add water and plant.
 Commercial and landscape lawn		Apply to the soil and mix (only 1 time)
 Hydroseeding	2.5 – 3 tons (for weak ground 4-5 tons)	Apply to the soil and mix (only 1 time)

Respectfully,
Chief controller, owner of "SYSTEMS" LLC

