



ÜRÜN KATALOĐU  
PRODUCT CATALOGUE  
КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ  
كتالوج المنتج

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

TEM TARIM;

ANTALYA MERKEZLİ KURULMUŞ, TEKNOLOJİYİ İLKE EDİNİP, AR-GE ÇALIŞMALARINA ARALIKSIZ DEVAM EDEREK KALİTESİNİ OLUŞTURAN, DÜNYA TARIMINA HİZMET ETMEYİ BENİMSEMİŞ TARIM ŞİRKETİDİR.

TEM AGRICULTURAL COMPANY;

IT IS AN AGRICULTURAL COMPANY BASED IN ANTALYA THAT HAS ADOPTED THE TECHNOLOGY AS A PRINCIPLE AND CONTINUED ITS R & D ACTIVITIES DECENTLY TO CREATE QUALITY AND TO SERVE THE WORLD AGRICULTURE.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ТЭМ;

ЭТО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ, СОЗДАННАЯ В АНТАЛИИ, С ПРИНЦИПОМ ТЕХНОЛОГИИ, НЕПРЕРЫВНО ПРОДОЛЖАЮЩАЯ НИОКР, СОЗДАВАЯ СВОЕ КАЧЕСТВО И ОБСЛУЖИВАЯ МИРОВОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.

شركة تيم الزراعة;

هي شركة زراعية ، تأسست في أنطاليا ، تتخذ التكنولوجيا كمبدأ وأعمال البحث والتطوير المستمرة باستمرار ، مما يخلق جودتها ، ويؤمن خدمة الزراعة العالمية.



**TOZ ÜRÜNLER**  
**POWDER PRODUCTS**  
**ПОРОШКОВЫЕ ПРОДУКТЫ**  
منتجات البودرة

- 4 **TEM PULVİS 20-1-0+20 S TARDUS**  
**TEM PULVİS 13-33-13**
- 5 **TEM PULVİS 16-8-24**  
**TEM PULVİS 17-17-17**
- 6 **TEM PULVİS 17-7-17**  
**TEM PULVİS 0-40-40**
- 7 **TEM PULVİS 33-3-3**  
**TEM PULVİS 10-0-40**
- 8 **TEM PULVİS 17-35-0**  
**TEM PULVİS 5-10-40**
- 9 **TEM PULVİS 13-5-33**  
**TEM PULVİS MIX**
- 10 **TEM PULVİS B 14**  
**TEM PULVİS Mn 19**
- 11 **TEM PULVİS Zn 30**  
**TEM PULVİS B-Mo-Zn (2 B + 1 Mo + 10 Zn)**

**SIVI ÜRÜNLER**  
**LIQUID PRODUCTS**  
**ЖИДКИЕ ПРОДУКТЫ**  
المنتجات السائلة

- TEMEL**
- 13 **TEM İNFLATOR (4-0-20)**  
**TEMPO (8-10-0 + 8 Zn)**  
**TEM-N (15-0-0 + 2 S)**  
**TEM OSSİS (12 Ca + 0,5 B)**  
**TEM PURE**
- 15 **TEM FONS**  
**TEM MIX**
- 17 **TEM B 8**  
**TEM Mn 8**  
**TEM Zn 8**
- 18 **TEM B-Mo-Zn (0,2 B + 0,2 Mo+ 8 Zn)**
- 19 **TEM MUSCO**  
**TEM ASEL**

# TEM PULViS 20-1-0+20 S TARDUS

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	20
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1
Kükürt (SO <sub>3</sub> )	20
DCD İnhibitörü	0,5

GUARANTEED CONTENT	%
Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)	20
Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1
Sulfur (SO <sub>3</sub> )	20
DCD İnhibitor	0,5

ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ	%
Аммонийный азот (NH <sub>4</sub> -N)	20
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1
Сера (SO <sub>3</sub> )	20
Ингибитор Д С Д	0,5

المحتوى مضمون	%
الأمونيوم النيتروجين (NH <sub>4</sub> -N)	20
الماء في الذائب الفوسفورينتا أكسيد (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1
كبريت (SO <sub>3</sub> )	20
إنهيبتور دي سي دي	0,5



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS (13-33-13)

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W	GUARANTEED CONTENT
Toplam Azot (N)	13	Total Nitrogen (N)
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	9,8	Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	3,2	Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	33	Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	13	Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02	Water Soluble Magnesium (Mg)
Suda Çözünür Manganez (Mn)	0,02	Water Soluble Manganese (Mn)
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02	Water Soluble Zinc (Zn)
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04	Water Soluble Iron (Fe)
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025	Water Soluble Molybdenum (Mo)

ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ	%	المحتوى مضمون
ОБЩИЙ АЗОТ (N)	13	الكلي النيتروجين (N)
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	9,8	الأمونيوم نيتروجين (NH <sub>4</sub> -N)
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	3,2	نيتروجين نترات (NO <sub>3</sub> -N)
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	33	الماء في الذائب الفوسفورينتا أكسيد (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	13	الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد (K <sub>2</sub> O)
Водорастворимый магний (Mg)	0,02	الماء في الذائب المغنيسيوم (Mg)
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02	منجنيز قابل للذوبان في الماء (Mn)
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02	الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)
Водорастворимое железо (Fe)	0,04	الماء في للذوبان قابل حديد (Fe)
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025	الم في للذوبان قابل موليبدن (Mo)



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (16-8-24)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)  
Amonyum Azotu (NH<sub>4</sub>-N)  
Nitrat Azotu (NO<sub>3</sub>-N)  
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)  
Suda Çözünür Mangan (Mn)  
Suda Çözünür Çinko (Zn)  
Suda Çözünür Demir (Fe)  
Suda Çözünür Molibden (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)  
АЗОТ АММОНИЯ (NH<sub>4</sub>-N)  
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO<sub>3</sub>-N)  
Водорастворимый оксид фосфорпента (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
Водорастворимый магний (Mg)  
Водорастворимый марганец (Mn)  
Водорастворимый цинк (Zn)  
Водорастворимое железо (Fe)  
Водорастворимый молибден (Mo)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**16** Total Nitrogen (N)  
**8,8** Ammonium Nitrogen (NH<sub>4</sub>-N)  
**7,2** Nitrate Nitrogen (NO<sub>3</sub>-N)  
**8** Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
**24** Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
**0,02** Water Soluble Magnesium (Mg)  
**0,02** Water Soluble Manganese (Mn)  
**0,02** Water Soluble Zinc (Zn)  
**0,04** Water Soluble Iron (Fe)  
**0,025** Water Soluble Molybdenum (Mo)

## % المحتوي مضمون

**16** (N) الكلبي النيتروجين  
**8,8** (NH<sub>4</sub>-N) الأمونيوم نتروجين  
**7,2** (NO<sub>3</sub>-N) نيتروجين نترات  
**8** (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) الماء في الذائب الفوسفور پنتا أكسيد  
**24** (K<sub>2</sub>O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد  
**0,02** (Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم  
**0,02** (Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء  
**0,02** (Zn) الماء في للذوبان قابل زنك  
**0,04** (Fe) الماء في للذوبان قابل حديد  
**0,025** (Mo) الماء في للذوبان قابل موليبدن



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (17-17-17)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)  
Amonyum Azotu (NH<sub>4</sub>-N)  
Nitrat Azotu (NO<sub>3</sub>-N)  
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)  
Suda Çözünür Mangan (Mn)  
Suda Çözünür Çinko (Zn)  
Suda Çözünür Demir (Fe)  
Suda Çözünür Molibden (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)  
АЗОТ АММОНИЯ (NH<sub>4</sub>-N)  
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO<sub>3</sub>-N)  
Водорастворимый оксид фосфорпента (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
Водорастворимый магний (Mg)  
Водорастворимый марганец (Mn)  
Водорастворимый цинк (Zn)  
Водорастворимое железо (Fe)  
Водорастворимый молибден (Mo)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**17** Total Nitrogen (N)  
**10,23** Ammonium Nitrogen (NH<sub>4</sub>-N)  
**6,77** Nitrate Nitrogen (NO<sub>3</sub>-N)  
**17** Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
**17** Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
**0,02** Water Soluble Magnesium (Mg)  
**0,02** Water Soluble Manganese (Mn)  
**0,02** Water Soluble Zinc (Zn)  
**0,04** Water Soluble Iron (Fe)  
**0,025** Water Soluble Molybdenum (Mo)

## % المحتوي مضمون

**17** (N) الكلبي النيتروجين  
**10,23** (NH<sub>4</sub>-N) الأمونيوم نتروجين  
**6,77** (NO<sub>3</sub>-N) نيتروجين نترات  
**17** (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) الماء في الذائب الفوسفور پنتا أكسيد  
**17** (K<sub>2</sub>O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد  
**0,02** (Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم  
**0,02** (Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء  
**0,02** (Zn) الماء في للذوبان قابل زنك  
**0,04** (Fe) الماء في للذوبان قابل حديد  
**0,025** (Mo) الماء في للذوبان قابل موليبدن



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS (17-7-17)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)  
Amonyum Azotu (NH<sub>4</sub>-N)  
Nitrat Azotu (NO<sub>3</sub>-N)  
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)  
Suda Çözünür Mangan (Mn)  
Suda Çözünür Çinko (Zn)  
Suda Çözünür Demir (Fe)  
Suda Çözünür Molibden (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)  
АЗОТ АММОНИЯ (NH<sub>4</sub>-N)  
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO<sub>3</sub>-N)  
Водорастворимый оксид фосфорпента (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
Водорастворимый магний (Mg)  
Водорастворимый марганец (Mn)  
Водорастворимый цинк (Zn)  
Водорастворимое железо (Fe)  
Водорастворимый молибден (Mo)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**17** Total Nitrogen (N)  
**9,20** Ammunium Nitrogen (NH<sub>4</sub> -N)  
**7,80** Nitrate Nitrogen (NO<sub>3</sub>-N)  
**7** Water Soluble Phosphoruspenta Oxide (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
**17** Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
**0,02** Water Soluble Magnesium (Mg)  
**0,02** Water Soluble Manganese (Mn)  
**0,02** Water Soluble Zinc (Zn)  
**0,04** Water Soluble Iron (Fe)  
**0,025** Water Soluble Molybdenum (Mo)

## % المحتوى مضمون

**17** (N) الكلبي النيتروجين  
**9,20** (NH<sub>4</sub>-N) الأمونيوم نيتروجين  
**7,80** (NO<sub>3</sub>-N) نيتروجين نترات  
**7** (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) الماء في الذائب الفوسفوربيتا أكسيد  
**17** (K<sub>2</sub>O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد  
**0,02** (Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم  
**0,02** (Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء  
**0,02** (Zn) الماء في للذوبان قابل زنك  
**0,04** (Fe) الماء في للذوبان قابل حديد  
**0,025** (Mo) الماء في للذوبان قابل موليبدن



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS (0-40-40)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)  
Amonyum Azotu (NH<sub>4</sub>-N)  
Nitrat Azotu (NO<sub>3</sub>-N)  
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)  
Suda Çözünür Mangan (Mn)  
Suda Çözünür Çinko (Zn)  
Suda Çözünür Demir (Fe)  
Suda Çözünür Molibden (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)  
АЗОТ АММОНИЯ (NH<sub>4</sub>-N)  
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO<sub>3</sub>-N)  
Водорастворимый оксид фосфорпента (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
Водорастворимый магний (Mg)  
Водорастворимый марганец (Mn)  
Водорастворимый цинк (Zn)  
Водорастворимое железо (Fe)  
Водорастворимый молибден (Mo)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**0** Total Nitrogen (N)  
**0** Ammunium Nitrogen (NH<sub>4</sub> -N)  
**0** Nitrate Nitrogen (NO<sub>3</sub>-N)  
**40** Water Soluble Phosphoruspenta Oxide (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
**40** Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
**0,02** Water Soluble Magnesium (Mg)  
**0,02** Water Soluble Manganese (Mn)  
**0,02** Water Soluble Zinc (Zn)  
**0,04** Water Soluble Iron (Fe)  
**0,025** Water Soluble Molybdenum (Mo)

## % المحتوى مضمون

**0** (N) الكلبي النيتروجين  
**0** (NH<sub>4</sub>-N) الأمونيوم نيتروجين  
**0** (NO<sub>3</sub>-N) نيتروجين نترات  
**40** (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) الماء في الذائب الفوسفوربيتا أكسيد  
**40** (K<sub>2</sub>O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد  
**0,02** (Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم  
**0,02** (Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء  
**0,02** (Zn) الماء في للذوبان قابل زنك  
**0,04** (Fe) الماء في للذوبان قابل حديد  
**0,025** (Mo) الماء في للذوبان قابل موليبدن



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (33-3-3)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	33
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	30
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	3
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	3
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

33	Total Nitrogen (N)
30	Urea Nitrogen (NH <sub>2</sub> -N)
3	Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)
3	Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
3	Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)
0,02	Water Soluble Magnesium (Mg)
0,02	Water Soluble Manganese (Mn)
0,02	Water Soluble Zinc (Zn)
0,04	Water Soluble Iron (Fe)
0,025	Water Soluble Molybdenum (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	33
Мочевинный азот (NH <sub>2</sub> -N)	30
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	3
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	3
Водорастворимый магний (Mg)	0,02
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02
Водорастворимое железо (Fe)	0,04
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوى مضمون

33	(N) الكلي النيتروجين
30	(NH <sub>2</sub> -N) اليوريا نيتروجين
3	(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نيتروجين
3	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) الماء في الذائب الفوسفور پنتا أكسيد
3	(K <sub>2</sub> O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد
0,02	(Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم
0,02	(Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء
0,02	(Zn) الماء في للذوبان قابل زنك
0,04	(Fe) الماء في للذوبان قابل حديد
0,025	(Mo) الماء في للذوبان قابل موليبيدين



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (10-0-40)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	10
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	5
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	5
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	40
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

10	Total Nitrogen (N)
5	Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)
5	Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)
0	Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
40	Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)
0,02	Water Soluble Magnesium (Mg)
0,02	Water Soluble Manganese (Mn)
0,02	Water Soluble Zinc (Zn)
0,04	Water Soluble Iron (Fe)
0,025	Water Soluble Molybdenum (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	10
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	5
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	5
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	40
Водорастворимый магний (Mg)	0,02
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02
Водорастворимое железо (Fe)	0,04
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوى مضمون

10	(N) الكلي لنيتروجين
5	(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نيتروجين
5	(NO <sub>3</sub> -N) نيتروجين نترات
0	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) الماء في الذائب الفوسفور پنتا أكسيد
40	(K <sub>2</sub> O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد
0,02	(Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم
0,02	(Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء
0,02	(Zn) الماء في للذوبان قابل زنك
0,04	(Fe) الماء في للذوبان قابل حديد
0,025	(Mo) الماء في للذوبان قابل موليبيدين



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (17-35-0)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	17
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	13
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	4
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	35
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	0
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02
Suda Çözünür Manganez (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

Total Nitrogen (N)	17
Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)	13
Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)	4
Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	35
Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)	0
Water Soluble Magnesium (Mg)	0,02
Water Soluble Manganese (Mn)	0,02
Water Soluble Zinc (Zn)	0,02
Water Soluble Iron (Fe)	0,04
Water Soluble Molybdenum (Mo)	0,025

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	17
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	13
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	4
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	35
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	0
Водорастворимый магний (Mg)	0,02
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02
Водорастворимое железо (Fe)	0,04
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوی مضمون

(N) الكلبي النيتروجين	17
(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نتروجين	13
(NO <sub>3</sub> -N) نيتروجين نترات	4
الماء في الذائب الفوسفورپنتا أكسيد (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	35
الماء في الذائب القابل البوتاسيوم أكسيد (K <sub>2</sub> O)	0
الماء في الذائب المغنيسيوم (Mg)	0,02
منجنيز قابل للذوبان في الماء (Mn)	0,02
الماء في الذائب قابل زنك (Zn)	0,02
الماء في الذائب قابل حديد (Fe)	0,04
الماء في الذائب قابل موليبيدين (Mo)	0,025



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS (5-10-40)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	5
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	3,5
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	1,5
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	40
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02
Suda Çözünür Manganez (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

Total Nitrogen (N)	5
Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)	3,5
Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)	1,5
Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)	40
Water Soluble Magnesium (Mg)	0,02
Water Soluble Manganese (Mn)	0,02
Water Soluble Zinc (Zn)	0,02
Water Soluble Iron (Fe)	0,04
Water Soluble Molybdenum (Mo)	0,025

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	5
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	3,5
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	1,5
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	40
Водорастворимый магний (Mg)	0,02
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02
Водорастворимое железо (Fe)	0,04
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوی مضمون

(N) الكلبي النيتروجين	5
(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نتروجين	3,5
(NO <sub>3</sub> -N) نيتروجين نترات	1,5
الماء في الذائب الفوسفورپنتا أكسيد (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
الماء في الذائب القابل البوتاسيوم أكسيد (K <sub>2</sub> O)	40
الماء في الذائب المغنيسيوم (Mg)	0,02
منجنيز قابل للذوبان في الماء (Mn)	0,02
الماء في الذائب قابل زنك (Zn)	0,02
الماء في الذائب قابل حديد (Fe)	0,04
الماء في الذائب قابل موليبيدين (Mo)	0,025



10 kg, 15 kg, 25 kg



# TEM PULVİS (13-5-33)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	13
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	7
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	6
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	13
Suda Çözünür Magnezyum (Mg)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

13	Total Nitrogen (N)
7	Ammonium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)
6	Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)
5	Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
13	Water Soluble Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)
0,02	Water Soluble Magnesium (Mg)
0,02	Water Soluble Manganese (Mn)
0,02	Water Soluble Zinc (Zn)
0,04	Water Soluble Iron (Fe)
0,025	Water Soluble Molybdenum (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	13
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	7
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	6
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	5
Водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O)	13
Водорастворимый магний (Mg)	0,02
Водорастворимый марганец (Mn)	0,02
Водорастворимый цинк (Zn)	0,02
Водорастворимое железо (Fe)	0,04
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوى مضمون

13	(N) الكلبي النتروجين
7	(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نتروجين
6	(NO <sub>3</sub> -N) نيتروجين نترات
5	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) الماء في الذائب الفوسفورينتا أكسيد
13	(K <sub>2</sub> O) الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد
0,02	(Mg) الماء في الذائب المغنيسيوم
0,02	(Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء
0,02	(Zn) الماء في للذوبان قابل زنك
0,04	(Fe) الماء في للذوبان قابل حديد
0,025	(Mo) الماء في للذوبان قابل موليبيدين



10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULVİS MiX

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Mangan (Mn)	2
Suda Çözünür Çinko (Zn)	4
Suda Çözünür Demir (Fe)	5
Suda Çözünür Bor (B)	0,1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,025

## %W/W GUARANTEED CONTENT

2	Water Soluble Manganese (Mn)
4	Water Soluble Zinc (Zn)
5	Water Soluble Iron (Fe)
0,1	Water Soluble Boron (B)
0,025	Water Soluble Molybdenum (Mo)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый марганец (Mn)	2
Водорастворимый цинк (Zn)	4
Водорастворимое железо (Fe)	5
Водорастворимый бор (B)	0,1
Водорастворимый молибден (Mo)	0,025

## % المحتوى مضمون

2	(Mn) منجنيز قابل للذوبان في الماء
4	(Zn) الماء في للذوبان قابل زنك
5	(Fe) الماء في للذوبان قابل حديد
0,1	والبور الماء في للذوبان قابل (B)
0,025	الماء في للذوبان قابل موليبيدين (Mo)



1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS B 14

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**  
Suda Çözünür Bor (B)

**ГAРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ**  
Водорастворимый бор (B)

**%W/W GUARANTEED CONTE**  
**14** Water Soluble Boron (B)

**% المحتوى مضمون**  
**14** (B) ماء في للذوبان قابل



1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 25 kg

# TE PULViS Mn 19

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**  
Suda Çözünür Mangan (Mn)

**ГAРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ**  
Водорастворимый марганец (Mn)

**%W/W GUARANTEED CONTE**  
**19** Water Soluble Manganese (

**% المحتوى مضمون**  
**19** (Mn) جنيز قابل للذوبان في الماء



1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS Zn 30

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Çinko (Zn)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый цинк (Zn)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

30 Water Soluble Zinc (Zn)

## % المحتوی مضمون

30 الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)



1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 25 kg

# TEM PULViS B-Mo-Zn (2 B + 1 Mo + 10 Zn)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bor (B)

Suda Çözünür Molibden (Mo)

Suda Çözünür Çinko (Zn)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый бор (B)

Водорастворимый молибден (Mo)

Водорастворимый цинк (Zn)

## %W/W GUARANTEED CONTENT

2 Water Soluble Boron (B)

1 Water Soluble Molybdenum (Mo)

10 Water Soluble Zinc (Zn)

## % المحتوی مضمون

2 البورون الماء في للذوبان قابل (B)

1 الماء في للذوبان قابل ينموليبد (Mo)

10 الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)



1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 25 kg

*Tell*<sup>®</sup>  
*tarem*



# TEMEL

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde  
pH  
d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**45** Organic Matter  
**4,5-6,5**  
**1,2**

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Органическое вещество  
pH  
d

**% المحتوى مضمون**  
**45** مادة عضوية  
**4,5-6,5**  
**1,2**



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM INFLATOR (4-0-20)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde  
Üre Azotu (NH<sub>2</sub>-N)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**45** Organic Matter  
**30** Urea Nitrogen (NH<sub>2</sub>-N)  
**13** Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
**1,4**

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Органическое вещество  
Мочевинный азот (NH<sub>2</sub>-N)  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
d

**% المحتوى مضمون**  
**45** مادة عضوية  
**30** اليوريا نيتروجين (NH<sub>2</sub>-N)  
**13** الماء في للذوبان القابل البوتاسيوم أكسيد (K<sub>2</sub>O)  
**1,4**



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEMPO (8-10-0 + 8 Zn)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	8
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	2
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	6
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Suda Çözünür Çinko (Zn)	8
d	1,7

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

ОБЩИЙ АЗОТ (N)	8
АЗОТ АММОНИЯ (NH <sub>4</sub> -N)	2
НИТРАТНЫЙ АЗОТ (NO <sub>3</sub> -N)	6
Водорастворимый оксид фосфорпента (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Водорастворимый цинк (Zn)	8
d	1,7

## %W/W GUARANTEED CONTENT

Total Nitrogen (N)	8
Ammunium Nitrogen (NH <sub>4</sub> -N)	2
Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N)	6
Water Soluble Phosphorus penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Water Soluble Zinc (Zn)	8

## % المحتوى مضمون

(N) الكلي النيتروجين	8
(NH <sub>4</sub> -N) الأمونيوم نيتروجين	2
(NO <sub>3</sub> -N) نيتروجين نترات	6
(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) الماء في الذائب الفوسفور پنتا أكسيد	10
(Zn) الماء في اللذويان قابل زنگ	8
	1,7



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM-N (15-0-0 + 2 S)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	15
Kükürt (S)	2
d	1,3

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Мочевинный азот (NH <sub>2</sub> -N)	30
Сера (S)	2
d	1,3

## %W/W GUARANTEED CONTENT

Urea Nitrogen (NH <sub>2</sub> -N)	15
Sulfur (S)	2

## % المحتوى مضمون

(NH <sub>2</sub> -N) اليوريا نيتروجين	30
كبريت	2



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM OSSİS (12 Ca + 0,5 B)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)

Suda Çözünür Bor (B)

d

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый оксид кальция

Водорастворимый бор (B)

d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

**12** Water Soluble Calcium Oxide (CaO)

**0,5** Water Soluble Boron (B)

**1,22**

## % المحتوى مضمون

**12** (CaO) الماء في للذوبان القابل الكالسيوم أكسيد

**0,5** (B) البورون الماء في للذوبان قابل

**1,22**



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM PURE (tuzluluk giderici, desalinator, УДАЛИТЕЛЬ СОЛИ, مزيل الملح)

d: 1



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM FON S (pH dzenleyici, pH regulator, pH РЕГУЛЯТОР, منظم الأأس الهيدروجيني)

d: 1



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

## TEM MiX

### GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Mangan (Mn)  
Suda Çözünür Çinko (Zn)  
Suda Çözünür Demir (Fe)  
Suda Çözünür Bor (B)  
Suda Çözünür Molibden (Mo)  
d

### %W/W GUARANTEED CONTENT

1 Water Soluble Manganese (Mn)  
2 Water Soluble Zinc (Zn)  
2 Water Soluble Iron (Fe)  
0,2 Water Soluble Boron (B)  
0,025 Water Soluble Molybdenum (Mo)  
1,3

### ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый марганец (Mn)  
Водорастворимый цинк (Zn)  
Водорастворимое железо (Fe)  
Водорастворимый бор (B)  
Водорастворимый молибден (Mo)  
d

% المحتوي مضمون  
2 منجنيز قابل للذوبان في الماء (Mn)  
4 الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)  
5 الماء في للذوبان قابل حديد (Fe)  
0,1 البورون الماء في بان للذو قابل (B)  
0,025 الماء في للذوبان قابل موليبدن (Mo)  
1,3



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt



# TEM B 8

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bor (B)  
d

%W/W  
**8**  
**1,3**

## GUARANTEED CONTENT

Water Soluble Boron (B)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый бор (B)  
d

%  
**8**  
**1,3**

## المحتوى مضمون

البورون المذوب في الماء قابل للذوبان (B)



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM Mn 8

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Mangan (Mn)  
d

%W/W  
**8**  
**1,25**

## GUARANTEED CONTENT

Water Soluble Manganese (Mn)

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый марганец (Mn)  
d

%  
**8**  
**1,25**

## المحتوى مضمون

منجنيز قابل للذوبان في الماء (Mn)



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM Zn 8

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Çinko (Zn)

d

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый цинк (Zn)

d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

8 Water Soluble Zinc (Zn)

1,3

% المحتوى مضمون

8 الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)

1,3



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM B-Mo-Zn (0,2 B + 0,2 Mo + 8 Zn)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bor (B)

Suda Çözünür Molibden (Mo)

Suda Çözünür Çinko (Zn)

d

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Водорастворимый бор (B)

Водорастворимый молибден (Mo)

Водорастворимый цинк (Zn)

d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

0,2 Water Soluble Boron (B)

0,2 Water Soluble Molybdenum (Mo)

8 Water Soluble Zinc (Zn)

1,3

% المحتوى مضمون

0,2 البورون الماء في للذوبان قابل (B)

0,2 الماء في للذوبان قابل موليبيدين (Mo)

8 الماء في للذوبان قابل زنك (Zn)

1,3



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM MUSCO (sıvı yosun, liquid moss, ЖИДКИЕ ВОДОРОСЛИ, الطحلب)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde  
Alginik Asit  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)  
pH  
d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

6 Organic Matter  
0,3 Alginic Acid  
7 Water Soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)  
6-9  
1

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Органическое вещество  
Альгининовая кислота  
Водорастворимый оксид калия (K<sub>2</sub>O)  
pH  
d

## % المحتوى مضمون

6 مادة عضوية  
0,3 الألجنيك حمض  
7 الماء في للذويان القابل البوتاسيوم أكسيد (K<sub>2</sub>O)  
6-9  
1



A

1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

# TEM ASEL (sıvı amino asit, liquid amino acid, ЖИДКАЯ АМИНОКИСЛОТА, حمض أميني سائل)

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde  
Toplam Amino Asit  
Serbest Amino Asit  
d

## %W/W GUARANTEED CONTENT

30 Organic Matter  
20 Total Amino Acid  
15 Free Amino Acid  
1,25

## ГАРАНТИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ

Органическое вещество  
Общее количество аминокислот  
Свободные аминокислоты  
d

## % المحتوى مضمون

30 مادة عضوية  
20 الأمينية الأحماض مجموع  
15 الحرة الأمينية الأحماض  
1,25



1 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt

*Tem*<sup>®</sup>  
*tarım*

*Tem*<sup>®</sup>  
*tarım*

Tem Kimyasal Ürünler Tarım Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi  
Aydoğmuş mah. 1317 Sk. Düden Özevim A2 No:11 Antalya  
Tel : 0545 813 63 47 • sales@temtarim.com