



# GNS-Humas

## Süspans Haldeki Sıvı Humik Asit Süspansiyon Konsantre

Kati Haldeki işlenmiş **Doğal Leonardit**'in mikronize edilerek süspansiyon edilmesi ile elde edilen bir üründür.

<b>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</b>	: W/W
<b>Toplam Humik + Fulvik Asit Toplam</b>	: % 13.00
<b>Organik Madde</b>	: % 10.00
<b>pH</b>	: 3 - 5

**Kostik, Asit v.b. Kimyasal İçermez.**

**Ambalaj Tipi : 20 Litre**

### GNS-Humas Nedir?

**GNS-Humas**, hem toprak, hem de yapraktan uygulanabilen yüksek kalitede bir humik, fulvik asit kaynağıdır.

Asitliği (pH) 4 - 5 civarındadır. Diğer Humik Asitlerin 11 - 12'dir. Bu nedenle bu Humik Asitler damlama gübresi ile beraber verilince, demir, çinko, mangan, fosfor ve bor gibi besin elementlerinin alımını engeller.

**GNS-Humas** tam tersine, artırır.

Asitliği düşük olduğu için damlamadan verilen ilaçlarla karıştırdığında ilaçları bozmaz. Diğer Humik Asitlerin asitliliği yüksek olduğu için ilaçları bozabilir.

İçinde kostik, asit vb. kimyasal olmadığından daha çok besin elementini şelatlar. Alımını artırır. Kökleri uyaran maddeler düşük asitte daha iyi çalıştığından **GNS-Humas** kullanınca kökler daha iyi uyarılır.

### UYGULAMA ŞEKLİ, ZAMANI VE KULLANIM DOZLARI :

**TARLA BİTKİLERİNDE** : Ekim öncesi toprağa, dekara 2 - 3 lt

**ENDÜSTRİ BİTKİLERİNDE** : Ekim öncesi toprağa, dekara 2 - 3 lt

**MEYVE AĞAÇLARINDA** : Can suyu ile dekara 1 - 2 lt

**AÇIK ALAN SEBZELERİNDE** : Fide can suyu ile dekara 1 lt

**ÖRTÜ ALTI SEBZELERİNDE** : Fide can suyu ile dekara 1 lt

**BAĞDA** : Damlama ile sezon boyunca 2 - 3 defa, dekara 1 - 2 lt

**ZEYTİN** : Damlama ile sezon boyunca 2 - 3 defa, dekara 1 - 2 lt

**NARENCİYEDE** : Damlama ile sezon boyunca 2 - 3 defa, dekara 1 - 2 lt