



An Agricultural
Sciences Company



NANOK[®]

Fungisit

YAPRAK HASTALIKLARINA HIZLI ÇÖZÜM!



NANOK®

Fungisit

Aktif maddesi: 125 g/l Azoxystrobin + 125 g/l Flutriafol

Formülasyonu: Süspansiyon Konsantre (SC)

Nanok®, buğday ve arpa yaprak hastalıklarına karşı koruyucu ve tedavi edici özelliklere sahip bir fungisittir. İçeriğinde bulunan iki aktif maddenin oluşturduğu sinerjik etki ile hızlı ve uzun süreli koruma sağlar.

Buğday ve arpa yaprak hastalıklarına karşı:

✓ Bitki bünyesinde translaminar ve sistemik aktivite ile iyi bir dağılım gösterir.

✓ Hastalık etmenlerine karşı hem koruyucu hem de tedavi edici etkisi vardır.

✓ Bitki fizyolojisine olumlu katkı yapar.

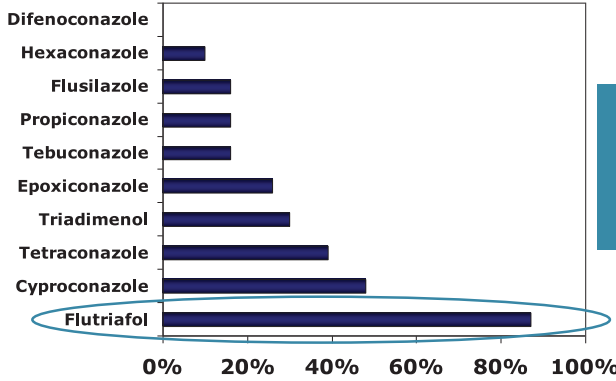
✓ Bitki bünyesine hızla alınımını sağlayan sistemik aktivite özelliğine sahiptir.

✓ Hastalık etmenlerine karşı hem koruyucu hem de tedavi edici etkisi vardır.

✓ Bitkinin yeni gelişen kısımlarına da taşınımı vardır.

Bazı fungusitlerin sistemiklik derecesi:

(Kow Log, Lipofilite, uygulanan bir fungusitin sistemik / hareketli olduğu gösteren bir ölçüdür.)



Flutriafol: Benzersiz sistemik aktivite

- Triazole grubu fungusitler içerisinde **en hızlı sistemik** aktiviteye sahiptir.
- Koruyucu ve tedavi edici etkiye sahiptir.

KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanım Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
Buğday	Septorya yaprak lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	70 ml/da	56 gün
Arpa	Arpa yaprak yanıklığı (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	70 ml/da	56 gün



Septorya Yaprak Lekesi
(*Septoria tritici*)



Arpa yaprak yanıklığı
(*Rhynchosporium secalis*)