

## TARLA BİTKİLERİ

Arpa, Buğday, Mercimek, Nohut vb.

	UYGULAMA ZAMANI	DOZ Yapraktan cc/100 lt su ile	DOZ toprakdan kg/da
<b>mebor-5</b>	10-15 cm boya ulaştığında	200 cc	
<b>BEREKET</b>	İlk uygulama bitki boyu 10-15 cm ikinci uygulama ilk uygulamadan 15 gün sonra	200 cc	2-3 lt
<b>meb-17</b>	İlk uygulama bitki boyu 10-15 cm ikinci uygulama ilk uygulamadan 15 gün sonra	200 cc	1-2 lt
<b>nutüre</b>	Aktif gelişme dönemi başında		20-40 kg
<b>mişfert</b>	Taban gübresi ile birlikte serpmeye		2-3 kg
<b>Limesol</b>	Su pH sı dengelenmek istendiğinde	100 cc	1 lt
<b>N-Sülfasit</b>	Toprak pH sı yükseldiğinde		1-2 lt
<b>günebakan</b>	Aktif gelişme dönemi boyunca ihtiyaç durumuna göre 2-3 uygulama	300-400 gr/da	
<b>%10 Zn</b>	Gelişme dönemi boyunca	200-250 cc	400-700 cc
<b>Demiraktif</b>	Eksiklik durumunda/gelişme döneminde	200 cc	1-2 lt/da
<b>mebmangan</b>	Noksanlık görülmesi durumunda 10-15 gün ara ile 2 uygulama yapılır	50-70 gr	100-150 gr
<b>kalsibor</b> KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ	Aktif gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama	100-150 cc	
<b>ÇİNKO SÜLFAT GRANÜL</b>	Gelişme dönemi başında ve ihtiyaç durumunda		3-5 kg/da
<b>FOSFOMEB-K</b>	Gelişme dönemi boyunca ihtiyaç doğrultusunda		10-20 kg/da
<b>mebor-CaZ</b>	Aktif gelişme döneminde [Buğdayda yatma sorunu görüldüğünde]	500 gr	