

HIDROHUMAT UYGULAMASININ	CROPS TEDAVİ YÖNTEM	TÜKETİM ORANI	TEDAVİ FREKANSI
Tahıl ürünleri (çavdar ve sonbaharda buğday tritikale, bahar arpa, Mısır)	Tohumlar ile birlikte koruyucuların karıştırılması. çalışma sıvısı - 10 l / ton. Önyükleme döneminde spreylere tedavisi - önyükleme çalışma sıvısı - 300 l / ha.	0.2-0.5 l/t 0.5-1.0 l/ha	1 1
Salatalıklar (açık ve korumalı zemin)	Tohumların preplant tedavisi. 12 saattir. tüketim çalışma sıvısı - 2 l / kg. Bitkisel bitkilerin 2-3 aşamada spreylere tedavisi yapraklar, 10-15 gün aralıklarla 2-3 tedaviler sonuçlanır. Çalışma sıvısının tüketimi - 400 l / ha.	1.2 ml/kg 2.0-2.5 l/ha	1 3
Domates (korunan zemin)	Tohumların preplant tedavisi. 12 saattir. tüketim çalışma sıvısı - 2 l / kg. Köklerin sulanması. İlk kez - fide diken diken sonra, 10-15 gün arayla iki tedavi. tüketim çalışma sıvısı - 400 l / ha.	1.2 ml/kg 2.0-2.5 l/ha	1 3
Patates	Yumruların preplant tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - l / T. Bitkiciklerin spreylere tedavisi ve tomurcuklanma Çalışma sıvısı tüketimi - 300 l / ha.	0.2-0.25 l/t 1.0-1.5 l/ha	1 2
Bezelye, bakla	Tohumların preplant tedavisi. Çalışma sıvısı tüketimi - 20 l / t.	0.5 l/t	1
Şekerpancarı	Tohumların 3 çift gerçek yaprak aşamasında ve ilk muameleden 30 gün sonra spreylere tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - 200 l / ha	2 l/ha	2
Fiber keten	Balıksırtı aşamasında tohumların spreylere tedavisi. tüketim çalışma sıvısı - 200 l / ha. Tomurcuk oluşturma aşamasında tohumların spreylere çalışma sıvısı - 300 l / ha.	2 l/ha 1.5 l/ha	1 1
Lahana	Tohumların 18-20 ° C'de 24 saat boyunca dikine dikmesi. çalışma sıvısı - 2l / kg. 2-3 yaprak ve bir hafta önce aşamada spreylere tedavisi yatak aşımı. Çalışma sıvısı tüketimi - 0.5 l / m ² . Fide tam teşekkülünden sonra ve spreylere tedavisi başlık sahnesinin başlangıcı. Çalışma sıvısının tüketimi - 500 l / ha.	0.6 ml/kg 0.2 ml/m ² 0.3 l/ha	1 2 2
kırmızı pancar	Bitkisel bitkilerin 3 çift gerçek sahnesinde, fasiasyon aşamasında ve hasattan bir ay önce spreylere tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - 400 l / ha.	2.0 l/ha	3
Havuç	Bitkisel bitkilerin tam çimlenme aşamasında, fasiasyon aşamasında ve hasattan bir ay önce spreylere tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - 400 l / ha.	2.0 l/ha	3
kabak	Bitkisel bitkilerin çiçeklenme döneminde, her 10 günde bir kez spreylere tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - 200 l / ha.	2.0 l/ha	5
Darı	Tohumların preplant tedavisi. Çalışma sıvısının tüketimi - l / T. % 1 çözeltisi ile tomurcuk oluşumu aşamasında spreylere madde. Çalışma sıvısı tüketimi - 200 l / ha.	0.2 l/t 2 l/ha	1 1
Dekoratif yaprak döken ağaçlar	% 1'lik preparasyon çözeltisi bitkilerin püskürtülmesi: ilk - yaprakların çiçeklenmesinin bir aşamasında, sonraki - 15 günlük bir aralık ile. 500 l / hektar çalışan sıvı tüketim	5 l/ha	2-3
Süs döken çalılar	Yaprakların çiçeklenmesinin bir fazında% 1 çalışma sıvısı bitkilerin püskürtülmesi, takip eden - 15 günlük bir aralık ile. Çalışma sıvısı tüketimi - 400 l / hektar.	4 l/ha	3
Yıllık çiçek bitkileri	4 gerçek yapraklı bir fazda% 1 çalışma sıvısı bitkilerin püskürtülmesi, sonraki işlemler - 15 gün arayla. Çalışma sıvısı tüketimi - 300 l / hektar.	3 l/ha	3
Çim otlar	Büyümenin başlangıcında% 1 çalışma sıvısının püskürtülmesi, takip eden - eğimden 10-15 gün sonra. Çalışma sıvısı tüketimi - 300 l / hektar.	3 l/ha	3-4
Orkide	10 gün içinde 1 kez sulanması.	10 ml/10l	