



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü



ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EXPERTSYN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü (Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	3861
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	2025TO6871
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Poly Active-40
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EXPERTSYN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği ülke(Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	40
Organik Karbon %	17
Toplam Azot %	1,6
Suda Çözünür K ₂ O %	4
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5 - 1 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 L
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 12/12/2025 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

23/02/2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 'Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik'

Tarih:12/12/2025

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Poly Active-40

BİTKİLER	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ VE MİKTARI	
		Yapraktan Uygulama	Sulama Sistemi İle Uygulama
Tüm sera sebzeçiliği	Vejetasyon süresince ihtiyaç duyulduğunda 4-5 tekerrür	300-500 ml	1-2 lt/dekar (Damlama)
Açık alan sebzeçiliği			
Tüm meyve ağaçları	Vejetasyon süresince ihtiyaç duyulduğunda 4-5 tekerrür	300-500 ml	2-3 lt/dekar (Damlama)
Çilek, böğürtlen, maviyemiş vs.		-	
Fidanlık ve kesme çiçekçilik	Dikimden 2-3 gün sonra	-	1-2 lt/dekar
Kışlık tahıllar	Kardeşlenme döneminin ortasında ya da sapa kalma dönemi hemen öncesi	300-400 ml/dekar (35-50 lt suyla)	-
Mısır, ayçiçeği, kanola	Vejetasyon süresince ihtiyaç duyulduğunda 2-3 tekerrür	300-400 ml/dekar (35-50 lt suyla)	2-3 lt/dekar (Damlama/ Yağmurlama)
Patates, soğan	Yumru oluşumu öncesi	500 ml/dekar (35-50 lt suyla)	2-3 lt/dekar (Damlama/ Yağmurlama)
Şeker pancarı, havuç, turp	Rozet yaprak döneminde ve yumru gelişimi döneminde olmak üzere toplam 2 kere		
Yonca, korunga, rye grass	Her biçimden 4-6 gün sonra	300-400 ml/dekar (35-50 lt suyla)	300 ml/dekar (Yağmurlama)
Çim Alanları	Her iki biçimde bir kere olmak üzere biçimden 4-6 gün sonra		