



Osmoform® Pre-Mix

18-9-13+2MgO+TE 8-10W

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- ◇ MU-N (üreformaldehit) ve SILK teknolojisiyle yavaşlatılmış azot ve potasyum salınımına sahiptir.
- ◇ 8-10 haftaya kadar etkilidir.
- ◇ Hızlı bitki reaksiyonu göstererek daha güçlü yeşillenme ve çiçeklenmeyle dayanıklı bitki besleme etkisine sahiptir.
- ◇ Yüksek verimli azot ve potasyum salınımıyla ömrü bitinceye kadar bitkiye besin desteği sağlar.
- ◇ NPK, magnezyum ve iz elementler içerir.
- ◇ Peyzaj uygulamalarında yüzey gübresi ya da saksı yüzeyine uygulanabilir.
- ◇ Saksı içi harca optimum dağılım için mikro granüldür.
- ◇ Toz içermez.
- ◇ Osmoform Pre-Mix 8-10W, 8 haftadan 10 haftaya kadar salınım ömrüne sahiptir.

KULLANMA TALİMATI

- ◇ Everris (ICL) 'in MU-N (üreformaldehit) ve SILK teknolojisi sayesinde Osmoform Pre-Mix, bitkiler için yavaş salınımına sahiptir.
- ◇ Osmoform Pre-Mix, özellikle 8-10 hafta arasında bitkiler için besleme yapar. Daha uzun sürede yetişen bitkiler için diğer Osmocote ürünlerini kullanınız.
- ◇ Osmoform Pre-Mix 8-10W, aşağıdaki dozlarda kullanılır.

	Hafif Besleme	Normal Besleme
Saksıya (Üstten)	1-1,5 gr/l	1,5-2 gr/l
Peyzaj Alanlarındaki Bitkilere	30-40 gr/m ²	50-60 gr/m ²

*Bitki diplerine gübreleme yaparken tüm gübreyi tek noktaya bırakmayınız. Bir noktaya en fazla 5-6 gram gübre bırakınız.

- ▶ Lütfen bunların genel kullanım dozları önerileri olduğunu unutmayın!
- ▶ Seralar, plastik tüneller veya özel iklim koşullarında özel doz ayarlamaları gereklidir.
- ▶ Kuru şartlar altında depolayın.
- ▶ Kısmen kullanılmış veya hasarlı torbalar sıkıca kapatılmalıdır.

ÜRÜN İÇERİĞİ

Azot (N)	%18
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	%2,6
Üreformaldehit (MU-N)	%14,6
Fosfor (P ₂ O ₅)	%9
Suda çözünebilir (P ₂ O ₅)	%8,1
Potasyum (K ₂ O)	%13
Suda çözünebilir (K ₂ O)	%13
Magnezyum (MgO)	%2
Demir (Fe)	%0,05
Bor (B)	%0,03
Bakır (Cu)	%0,08
Mangan (Mn)	%0,15
Molibden (Mo)	%0,010
Çinko (Zn)	%0,020



Granül Boyutu (mm)
0,5-1,4

Salınım Ömrü
8-10 Hafta

Ürün Ağırlığı
20 KG