Uygulama Dönemi ve Miktarları

Yapraktan Uygulama: En az 200 L suyla dekara 200-700 ml gelecek şekilde uygulama yapılır.

Damlama sulama uygulaması: 300 ml -1L /da

Tahıllar: Kardeşlenme döneminde 300-500 ml/da dozunda uygulanır 10-14 gün arayla uygulama tekrar edilir.

Patates:

Yumru oluşumu sırasında 1 L/da uygulama yapınız. Hacim başlangıcında 500 ml/da gelecek şekilde uygulama yapınız ve hacimlenme süresinde en az bir kere uygulamayı tekrarlayınız.

Açık alan sebzeleri ve Çilek: Şaşırtmadan 2 hafta sonra ve vejetatif gelişme süresince 300-400ml/da dozunda uygulayınız ve uygulamaları 10-14 gün arayla tekrarlayınız.

Sera sebzeleri ve Çilek: Şaşırtmadan 2 hafta sonra ve vejetatif gelişme süresince 150-500 ml/100 L su dozunda uygulayınız ve uygulamaları 10-14 gün arayla tekrarlayınız.

Bağ: Bahar sürgünler 30 cm'ye ulaştığında 150-500 ml/100 L su dozunda uygulama yapılır. Meyve gelişimi süresince 10-12 gün arayla uygulama tekrarlanır.

Meyve Ağaçları: Meyve oluşumundan önce 150-500 ml/100 L su dozunda uygulama yapınız. Meyve oluşumundan sonra aynı dozla uygulamayı tekrarlayınız. Meyve olgunlaşma süresinde 10-14 gün arayla uygulamaya devam ediniz.

KARIŞABİLİRLİK:

Bu ürün fiziksel ve kimyasal olarak birçok tarım kimyasalıyla birlikte kullanıma uygundur. Bu ürünle karıştırmadan önce partner ürünün etiketini dikkatlice okuyunuz.

Karışımlarla ilgili detaylı bilgi almak için bayınize danışınız

EC FERTILIZER PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ 0 – 36 – 5 + ME

hypaan®Phosphorus

Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅) %36
-
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O) %5

Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Olan Yerlerde Kullanınız.



Güvenlik Bilgileri: Çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutunuz.

Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzakta tutunuz. Gübreleme yaparken bir şey yemeyiniz ve içmeyiniz, daima eldiven kullanınız.

Orijinal ambalajında muhafaza ediniz.

Boş ambalajlarla doğayı kirletmeyiniz.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Tehlike İfadeleri

H314: Citte ciddi yanıklara ve ağır göz hasarlarına neden olur. H411: Sudaki yaşam üzerinde uzun süren toksik etkileri vardır. Önlem İfadeleri

P273: Çevreye yayılmasını önleyin

P280: koruyucu eldiven/koruyucu elbise/göz koruyucu/yüz siperi kullanınız.

P303+361+353: CILT ILE TEMAS HALINDE (veya saçla): Tüm kirli ve ıslak elbiseleri derhal çıkarınız. Cildi suyla yıkayınız/duş yaptırınız.

P305+351+338: GÖZLERLE TEMAS HALINDE: Birkaç dakika dikkatlice suyla yıkayınız. Mümkünse mevcut kontak lensleri çıkarınız. Yıkamaya devam ediniz.

P501: İçeriği / konteyneri tehlikeli atık olarak imha edin. İhtiva: Fosforik asit.



Dikkat! Tahriş Edicidir.

Lisans No: 2025

Tescil No:

Üretim tarihi ve Parti Numarası şişe üzerindedir. Son kullanma tarihi: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Hacim : ... Lt Net Ağırlık...... Kg

Firma Beyanı: İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, hatalı kullanımı ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksitide, kalıntılar, etkili olmayış vb.) kullanıcının sorumluluğundadır.

Depolama: Dondan koruyunuz. Depolama sıcaklığı +5 üstüdür. Direkt güneş ışığına koymayınız. Çocuklardan, gıdalardan ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz

Ithalatçı Firma:

FMC Turkey Endüstri Ürünleri San. Ltd. Şti. Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3 Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15/149 Ataşehir/İstanbul/Türkiye Tel: 0 216 900 24 81 Faks: 0 216 900 24 82



FMCTURKEY ENDÜSTRI ÜRÜNLERI SAN. LTD. ŞTİ. Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3 Nidakule Ataşehir Küzey Katı 15/149 Ataşehir / İST. YENIKAPI V.D. 3880829460 MERSİS No: 0388082946000001

Durmuş DEMİREL Şirket Vekili