

İmal tarihi :
Son Kull. Tarihi :
Şarij No :
Tescil No. Su :
Lisans No : 324

Kullanım ile ilgili tavsiyeler :
Librel Combi RMX 25'in uygunlamanın en etkin şekli suda çözünlmiş ürünün yapraklara uygulanmasıdır.

Toprak Uygulaması:

Bitkiler çok sararmış veya çok hassas olduğu yaprak uygulamasının mümkün olmadığı durumlarda Librel Combi RMX 25 5-20 gram / litre su çözeltisi hesabıyla hazırlanan karışımından beher metrekareye 1 litre dozunda kullanılabilir. Damlama yoluyla sulama sistemiyle de uygulanabilir her 10 günde beher 1000 Litre suya 300-500 gr. Librel Combi RMX 25 uygulayın.

DEPOLAMA DURUMU:

LIBREL COMBI RMX 25 nem çekicidir ve bu nedenle açık olarak saklanmamalıdır. Orjinal ambalajında normal depolama şartlarında (kuru, rutubetsiz, güneş ışığı olmayan) fiziksel ve kimyasal özellikleri bozulmadan 5 yıl depolanabilir.

FİRMA BEYANI: Ürünün depolanması ve kullanımını firmaca kontrol edilemediğinden hatallı kullanılmadan ve depolamadan doğacak sorumluluk kullanıcıya aittir. Firma ürünün teslimi halinde değişmeyen kalitesinden sorumludur.

KARŞABILIRLIK DURUMU: diğer tarım ilaçları ile birlikte kullanılmadan önce küçük bir deneme yapılmasını tavsiye ederiz.

Piyasaya Sunacağımız Etiketin Ayını Olduğuunu Beyan Ederiz. Aksının Tespitii Halinde 4703 Sayılı Kanuna Göre Hakkımızda Yapılacak Cezai İşlemleri Kabul Ediyoruz..


SAFA TARIM A.Ş.
Kavaklı Mh. 3. Organize San. Böl. İhsaniye Cad.
20 Sk. No:25 Tel: 239 14 60 (Faks: 239 14 66
Selçuk V.D. 33007 6540 KONYA

LIBREL COMBI RMX 25
EC FERTILIZER
(Mn),Çinko(Zn)
Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımlı

GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%WW)

Suda Çözünen Bor (B)	: 0,5	EDTA ile Şelaltı Bakır (Cu)	: 1,4
Suda Çözünen Bakır (Cu)	: 1,5	EDTA ile Şelaltı Cobalt (Co)	: 0,04
Suda Çözünen Kobalt (Co)	: 0,05	EDTA ile Şelaltı Demir (Fe)	: 3,8
Suda Çözünen Demir (Fe)	: 4	EDTA ile Şelaltı Mangan (Mn)	: 3,8
Suda Çözünen Mangan (Mn)	: 4	Şeker Pancarı,Ayçiçeği Çeltik,Bağday,Apa	
Suda Çözünen Molibden (Mo)	: 0,1	Çeltik,Bağday,Apa	
Suda Çözünen Çinko (Zn)	: 1,5	Misir,Sorgum,Aydarı	
Şelaltı Stabil olduğu pH aralığı	: 4-9	Soya,Yer Fıstığı,Fasulye,Kaba yonca	

UYARILAR:

Cocuklardan ve Evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
Cilt ve göz ile teması halinde bol su ile yıkayınız.
Yutulması halinde doktora başvurunuz.
Orjinal ambalajında saklayınız ve güvenle koruyunuz.
Sadece gerekli olan yerlerde kullanımınız ve Aşla uygun dozları aşmayın.

Net Ağırlık : 1 Kg.



Ürün	Beher Yetişitime Sezonundaki Uygulama Sayısı	Uygulama Dozu gr./da.	% olarak maksimum konsantrasyon
Narenciye	3-4	50-150 g.	0,2
Elma, Armut, Üzüm	2-3	50-75 g.	0,1
Sert Çekirdekli Meyveler (Kiraz,Kayıpsi,Şeftali,Erik)	2-3	50-75 g.	0,1
Çay	2-3	50-100 g.	0,2
Muz	5-8	50-150 g.	0,2
Tütün	2-3	30-70 g.	0,05
Pamuk	2-4	70-100 g.	0,3
Kabak, Karnabahar	2-4	50-100 g.	0,2
Soğan, Sarımsak	2-4	50-100 g.	0,3
Fındık	2-3	50-100 g.	0,3
Soyya, Yer Fıstığı, Fasulye, Kaba yonca	1-3	50-100 g.	0,2
Bezelye ve Diğer Taneli Baklagiller	2-3	50-70 g.	0,1
Patates, Tatlı Patates Domates, Biber, Püttican	2,5	50-100 g.	0,3
Hıyar, Kavun	3,5	50-100 g.	0,2
Kabak, Karnabahar	2-4	50-100 g.	0,2
Soğan, Sarımsak	3-6	50-100 g.	0,2
Fındık	2-4	50-100 g.	0,2
Genç Bitkiler: Haftalık uygulama maksimum % 0,05	2-3	50-100 g.	0,2

Koruyucu bir uygulama için yukarıda verilenlerden daha düşük dozlarla daha az sayıda uygulama yeterlidir. Bitkilerde hafif yetersizlik semptomları görüldüğse bu yetersizlik tedavi edilene kadar 3-4 haftalık aralıklarla daha yüksek uygulanır. Şiddetli yetersizlik çeken bitkiler zayıf düşer ve daha düşük dozlarla 2 haftalık aralıklarla yapılacak sık uygulamalarla tedavi edilmelidir.

