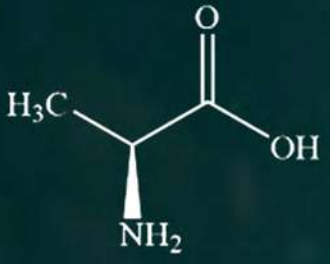




Vivalgue Plus®

ZAYIF BİTKİ DEVRİ KAPANDI! ŞİMDİ RİNGİN KRALI VAR!



L-amino acid



@ISBGLOBE
ISBGLOBE.COM



ISB
Globe





Soğuk presleme yöntemiyle elde edilen yosun ekstraktı. (*Ascophyllum nodosum*)

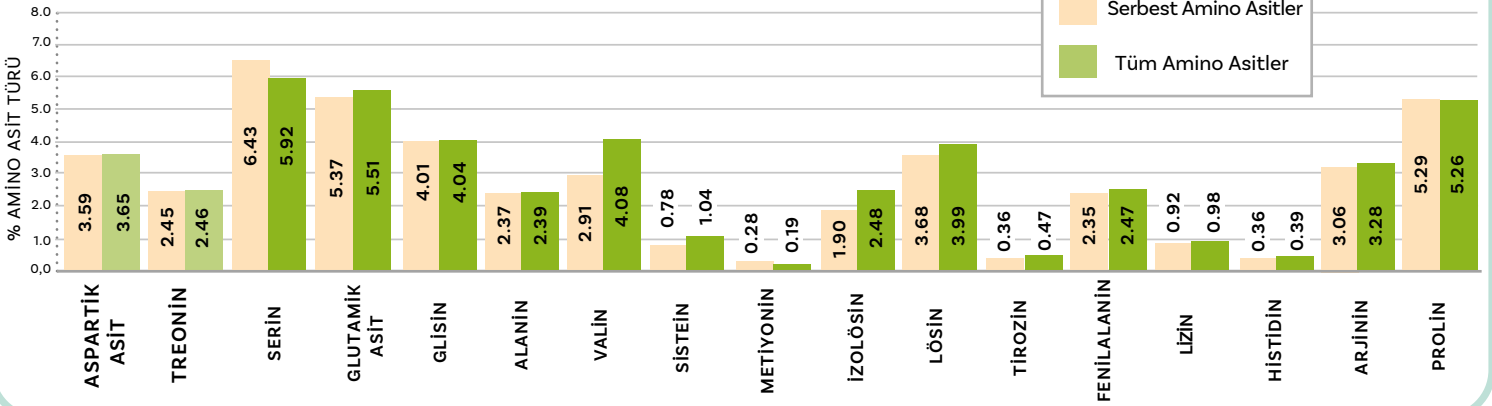


Soğuk ekstraksiyon sayesinde ham madde korunur ve vitaminler, hormonlar, proteinler, şekerler, amino asitler, tanenler gibi birçok bileşenin **fizyolojik dengeyi** desteklemesi sağlanır.



ROL	KULLANILAN MOLEKÜLLER	BİTKİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİ	NE ZAMAN UYGULANIR?
 BESLENME	Makro ve mikro elementler, şekerler, amino asitler, proteinler, lipidler vb.	Fizyolojik aktiviteyi artırır. Eksiklikleri giderir.	Toprakta besin eksikliği varsa, Yoğun stres dönemlerinde: örneğin çiçeklenme, meyve tutumu, nadas zamanı vb. Büyüme döngüsünün başında, kök sistemi henüz tam gelişmemişken: bitkinin toprağa yerleşmesi ve tomurcuk patlaması döneminde. Nadas veya tomurcuk patlaması sırasında, özellikle verimsiz bir nadas sürecinden sonra.
 BÜYÜME	Büyüme düzenleyiciler: bitki hormonları	Hormonel mekanizmaları aktive eder veya yeniden başlatır.	Ürün gelişimini hızlandırmak için. İklim olaylarından sonra: Don, kuraklık, dolu vb.
 KORUMA	Auksin, glutamik asit, oligosakkaritler, laminarin	Bitkinin doğal savunma mekanizmalarını uyarır.	Ürün döngüsü boyunca.
 ABİYOTİK STRES	Osmo düzenleyiciler: mannitol, alginatlar	Bitkinin iklim koşullarına duyarlılığını azaltır.	Kuraklık sırasında. Don veya doludan sonra.
 ANTIOKSİDANLAR	Vitaminler ve polifenoller	Yaşlanmaya karşı direnci artırır.	Ürün döngüsü boyunca.

Amino Asit Profili



Vivalue Plus Kullanım Tavsiyeleri :

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj	Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj
Antep fıstığı, Armut, Ayva, Badem, Ceviz, Elma, Erik, Fındık, Greyfurt, Kayısı, Kestane, Kiraz, Kiwi, Limon, Mandalina, Muz, Nar, Nektarin, Portakal, Şeftali, Vişne, Zeytin	1. ve 2. uygulama çiçeklenme öncesi 7 gün ara ile, 2. uygulama çiçeklenme döneminde yapılır.	100 ml / 100 litre su	Çeltik, Hububat Arpa, Buğday, Çavdar, Yulaf	1. uygulama 2-4 yaprak döneminde, 2. uygulama kardeşlenmeden sonra yapılır.	100 ml / da
Ayçiçeği, Kolza, Mercimek, Mısır, Nohut, Pamuk, Soya, Şeker Pancarı, Tütün, Yer Fıstığı	1. uygulama 6-8 yaprak döneminde, 2. uygulama 10-12 yaprak döneminde yapılır.	100 ml / da	Bağ, Bezelye, Biber (Tarla/Sera), Çilek (Tarla/Sera), Domates (Tarla/Sera), Enginar, Fasulye, Havuç, Hiyar (Tarla/Sera), Ispanak, Kabak (Tarla/Sera), Karpuz (Tarla/Sera), Kavun (Tarla/Sera), Kereviz, Lahana, Marul (Tarla/Sera), Maydanoz, Patates, Patlıcan (Tarla/Sera), Pırasa, Sarımsak, Soğan	1. uygulama 2-4 yaprak döneminde, 2. uygulama ilk uygulamadan 10-15 gün sonra, 3. uygulama çiçeklenme süresince yapılır.	100 ml / 100 litre su



isbglobe.com

ISB GLOBE
+09 (534) 080 99 47
info@isbglobe.com



@isbglobe



ISB
Globe