

بیومیکس (مرغ مایع): کنسالتزه مرغی بیومیکس مایع منحصر بفرد گروه پرهام است که بهره گیری از روش تخمیر و فیلتراسیون در تکنولوژی تهیه آن، سبب تولید ترکیبی شفاف، بدون هرگونه ملاس و رسوب شده است. در فرآوری دقت فراوانی به عمل آمده تا علاوه بر حفظ خواص طبیعی آن، با افزایش غلظت مایع، کودی بسیار غنی تر از کودهای مرغی معمول حاصل گردد، که میزان مصرف آن را در مقایسه با کودهای دامی بسیار کاهش داده است.

بیوفیش (ماهی مایع ۱): استقرار و رشد ریشه در بسترهای حاوی ماده آلی، علاوه بر افزایش طول عمر گیاه موجب میشود تا درصد جذب مواد غذایی به حد زیادی افزایش یافته و هدر رفت عناصر کمیاب و گران قیمت نیز کاهش یابد. تمامی این فعل انفعالات با حضور محصولی چون بیوفیش امکان پذیر می باشد. این محصول با افزایش ضریب تبادل کاتیونی در خاک و همچنین جا بجایی جذب عناصر، در کاهش اثرات شوری بر ریشه گیاه نقش به سزایی ایفا می کند.

اکوفیش (ماهی مایع ۲): اکوفیش پرهام با ایجاد شرایط مناسب به رشد و استقرار هرچه بیشتر ریشه کمک می کند و با افزایش ضریب جذب مواد غذایی در ناحیه ریشه گیاهان، موجب رشد هرچه سریع تر و افزایش کیفیت و بازار پستندی محصولات می شود. با بالا بردن سطح ماده آلی خاک به کاهش اثرات شوری کمک به سزایی می کند و بستر مناسبی برای فعالیت هر چه بیشتر میکروارگانیسم های مفید خاک ایجاد می کند که با این شرایط باعث کاهش اثرات پاتوزن های مخرب در فضای خاک و ریشه می گردد.





مرغ مایع بیومیکس

شماره ثبت ماده کودی: ۱۳۴۱۵



۷٪	هیومیک اسید	سیستم آبیاری (لیتر/هکتار)	مجموع
۳٪	فولویک اسید		درختان میوه
۶٪	نیتروژن	۴۰-۶۰	گیاهان زراعی
۲٪	فسفر	۲۰-۳۰	سبزی/میوه
۶٪	پتاسیم		
۱٪	منیزیم ، آهن ، روی ، منگنز		
۱۸٪	ماده آلی OM	۲۰-۳۰	
۷/۵٪	کربن آلی OC		

- کمک به افزایش جذب عناصر غذایی با مصرف بالا
- کمک به تسریع جوانه زنی بذور
- کمک به افزایش مقاومت گیاه نسبت به تنش های محیطی
- کمک به افزایش ترشح آنزیم و هورمون های گیاهی
- کمک به افزایش فعالیت میکروارگانیسم های مفید خاک
- کمک به اصلاح خاک های زراعی
- کمک به افزایش میزان مواد آلی خاک
- کمک به بهبود شرایط حاصلخیزی خاک



ماهی مایع بیوفیش



محصول	سیستم آبیاری (لیتر / هکتار)	هیومیک اسید	% ۱۲	کربن آلی	% ۲۸
زمین های زراعی	۱۸-۲۰	فونیک اسید	% ۴	آهن	ppm 3000
گلخانه	۱۵-۱۸	نیترژن	% ۸	روی	ppm 3000
باغ ها	۲۰-۲۵	فسفر	% ۳	منگنز	ppm 2000
		پتاسیم	% ۸	منیزیم	ppm 1500
		آهینو اسید	% ۱۰	بر	ppm 500
		کلسیم	% ۱	چلیک دریایی	
		ماده آلی	% ۴۰		

- تامین نیاز به عناصر ماکرو و میکرو
- تسریع در فعالیت های جذب و انتقال مواد در ناحیه ریشه
- افزایش ضریب تبادل کاتیونی

- افزایش سطح ماده ی آلی خاک
- افزایش رشد ریشه
- افزایش فعالیت های میکروبی خاک

Ecco Fish

مایع ماهی اکوفیش



ماده آلی	سیستم آبیاری (لیتر/هکتار)	محصول
۳۰٪ هیومیک و فولویک اسید	۱۸-۲۰	زمینهای زراعی
۸٪ نیتروژن		
۳٪ فسفر	۱۵-۱۸	گلخانه
۸٪ پتاسیم		
۳٪ آمینو اسید		
۱٪ کلسیم	۲۰-۲۵	باغ ها
۲۵۰۰ ppm آهن		
۲۵۰۰ ppm روی		
۲۵۰۰ ppm منگنز		
۲۵۰۰ ppm منیزیم		

- تسریع در فعالیت های جذب و انتقال مواد در ناحیه ریشه
 - افزایش ضریب تبادل کاتیونی
 - تامین نیاز به عناصر ماکرو و میکرو

- افزایش سطح ماده ی آلی خاک
 - افزایش رشد ریشه
 - افزایش فعالیت های میکروبی خاک

پلت مرغی پرهام

تحقیقات علمی نشان می دهد که استفاده مستمر از کودهای شیمیایی علاوه بر آلوده کردن محیط زیست و ایجاد مسمومیت تدریجی جانداران، لطافت جبران ناپذیری به میکروارگانیسم های خاک که وظیفه باروری زمین را بر عهده دارند، وارد میسازد. مصرف بیشتر کودهای شیمیایی نه تنها سبب افزایش محصول نمیشود، بلکه با تخریب بافت طبیعی خاک موجبات عدم باروری و حاصل خیزی مزارع را نیز فراهم خواهد نمود. استفاده از کودهای طبیعی به خصوص کود مرغی، به عنوان غنی ترین کود آلی، برای دستیابی به محصول بیشتر با کیفیت بهتر و سالم تر همواره از اهداف راهبردی توسعه پایدار کشاورزی بوده است.

کنسانتره کود مرغی پرهام با استفاده از پیشرفته ترین روش های علمی و ماشین آلات مدرن، بدون افزودنی و به صورت صد در صد خالص تهیه می شود. این کود برخلاف کودهای شیمیایی فاقد تأثیرات مخرب بر خاک، ریشه گیاه و محیط زیست بوده و عناصر موجود در آن در اثر آبیاری متوالی یا بارندگی شسته نمی شود بلکه به تدریج آزاد و فعال شده و برای گل و گیاه قابل مصرف می گردد، بطوری که موجبات رشد و تقویت مستمر گیاه را فراهم آورده و سبب طراوت، شادابی و ماندگاری گلپای زینتی می گردد.

Golden Hen

کود پلت مرغی هیومیک دار پلت گلدن هن



محصول	میزان مصرف	نیترژن
جالیز	۱۲۵۰ کیلو گرم در هکتار مخلوط با	۳٪
گلخانه	فاک زراعی، برای درختان، هردرفت	فسفر ۴٪
و زراعت	۲ تا ۵ کیلوگرم نسبت به سن و تاج بصورت چالکود، اواخر زمستان	پتاسیم ۳٪

Biotech

کود پلت مرغی هیومیک دار پلت بیوتک



محصول	میزان مصرف	نیترژن
جالیز	۱۲۵۰ کیلو گرم در هکتار مخلوط با	۳٪
گلخانه	فاک زراعی، برای درختان، هردرفت	فسفر ۴٪
و زراعت	۲ تا ۵ کیلوگرم نسبت به سن و تاج بصورت چالکود، اواخر زمستان	پتاسیم ۳٪

- ترکیب فضولات مرغی و دامی و گوگرد و کلسیم و هیومیک اسید و ریز مندی ها طبق سفارش و درخواست پلت مرغ با ضخامت ۴ الی ۷ میلی متر با رطوبت حداکثر ۱۲٪ از فضولات کاملا پوسیده و عاری از هر نوع علف هرز تولید می شود.