



آب

تولید کننده انواع کود
شیمیایی، آلی و ...



+989036801613

+989126486535



albakesht.com



wifiansade@gmail.com



برند آلبا علاوه بر تولید کود، به عنوان یک برند تجاری معتبر، در زمینه صادرات کودهای کشاورزی نیز فعالیت دارد. این شرکت با همکاری با تولیدکنندگان معتبر جهانی، بهترین و با کیفیت‌ترین کودهای مورد نیاز کشاورزان را به بازار عرضه می‌کند. همچنین، آلبا به عنوان یک صادرکننده معتبر، محصولات خود را به کشورهای مختلف جهان ارسال می‌کند و نقش بسزایی در توسعه صنعت کشاورزی در سطح بین‌المللی ایفا می‌کند


آلبا همواره در تلاش است تا با ارائه محصولات با کیفیت و پشتیبانی فنی مستمر، اعتماد کشاورزان را جلب کرده و به عنوان یک برند معتبر و قابل اعتماد در صنعت کشاورزی شناخته شود. این شرکت با ارائه مشاوره‌های تخصصی و آموزشی به کشاورزان، به آنها کمک می‌کند تا بهترین روش‌ها را برای استفاده از کودها انتخاب کرده و به حداکثر بهره‌وری از زمین‌های خود دست یابند

در نهایت، هدف برند آلبا ایجاد تحولی پایدار در صنعت کشاورزی از طریق ارائه محصولات و خدمات با کیفیت بالا، بهبود عملکرد زمین‌های کشاورزی و کمک به حفظ محیط زیست برای نسل‌های آینده است. این برند با تکیه بر نوآوری و تخصص، همواره در تلاش است تا نقش خود را در افزایش امنیت غذایی و پایداری محیط زیست ایفا کند

برند آلبا

آلبا، به عنوان یکی از نام‌های برتر در صنعت کشاورزی شناخته می‌شود. که با تمرکز بر تولید و تجارت انواع کودهای کشاورزی، به عنوان یکی از مهم‌ترین تأمین‌کنندگان مواد مغذی برای بهبود و افزایش بهره‌وری زمین‌های کشاورزی نام برده می‌شود. این برند با استفاده از جدیدترین فناوری‌ها و دانش روز، محصولات خود را به گونه‌ای طراحی و تولید می‌کند که نیازهای متنوع کشاورزان در سراسر کشور را برآورده سازد

آلبا با بهره‌گیری از تیمی متخصص و کارآزموده، در فرآیند تولید کودهای کشاورزی از مواد اولیه با کیفیت و پایدار استفاده می‌کند. این کودها شامل انواع کودهای آلی، شیمیایی، میکروبی و ترکیبی است که با توجه به نیازهای خاص محصولات کشاورزی مختلف، طراحی و تولید شده‌اند. هدف آلبا افزایش بازدهی محصولات کشاورزی، بهبود کیفیت خاک و کاهش نیاز به مصرف سایر منابع طبیعی است



کود کمپوست: کمپوست یک نوع کود آلی است که از تجزیه و فساد مواد گیاهی و ضایعات خانگی تولید می‌شود. کمپوست حاوی مقدار زیادی هوموس است که به بهبود ساختار خاک و افزایش توانایی نگهداری آب و مواد مغذی کمک می‌کند. همچنین کمپوست به کاهش نیاز به کودهای شیمیایی و حفظ پایداری خاک کمک می‌کند

کود گیاهی: این کود از بقایای گیاهی مانند برگ، ساقه و ریشه تهیه می‌شود. کود گیاهی حاوی عناصر غذایی متنوعی است که به تغذیه خاک و بهبود رشد گیاهان کمک می‌کند. استفاده از کود گیاهی به ویژه در کشاورزی ارگانیک بسیار محبوب است

کودهای آلی

کودهای آلی از مواد طبیعی و ارگانیک تهیه می‌شوند و به عنوان یکی از مهم‌ترین منابع تغذیه برای خاک و گیاهان محسوب می‌شوند. این کودها شامل موارد زیر هستند

کود حیوانی: این کود از فضولات حیوانات مانند گاو، گوسفند و مرغ تهیه می‌شود. کود حیوانی حاوی مواد مغذی مانند نیتروژن، فسفر و پتاسیم است که به بهبود ساختار خاک و افزایش توانایی جذب آب و مواد مغذی توسط گیاهان کمک می‌کند. همچنین کود حیوانی باعث افزایش فعالیت میکروارگانیسم‌ها در خاک می‌شود که به بهبود فرآیندهای زیستی و شیمیایی در خاک کمک می‌کند

کود پتاسیمی: این کودها حاوی پتاسیم هستند که به افزایش مقاومت گیاهان در برابر بیماری‌ها، بهبود کیفیت میوه‌ها و افزایش تحمل به خشکی کمک می‌کنند. کودهای پتاسیمی شامل پتاسیم کلرید و پتاسیم سولفات هستند. پتاسیم نقش مهمی در تنظیم آب درون گیاهان و بهبود کیفیت محصولات دارد

این نوع کودها ترکیبی از نیتروژن، (NPK) کودهای ترکیبی فسفر و پتاسیم هستند و به عنوان کودهای کامل شناخته می‌شوند. برای تأمین نیازهای غذایی گیاهان در تمامی مراحل NPK کودهای رشد استفاده می‌شوند. این کودها بسته به ترکیب نسبت‌های مختلفی از عناصر غذایی دارند که متناسب با نیاز گیاهان خاص قابل انتخاب هستند




کودهای شیمیایی

کودهای شیمیایی به صورت مصنوعی تولید می‌شوند و حاوی عناصر غذایی مختلفی هستند که به سرعت توسط گیاهان جذب می‌شوند. این کودها به دسته‌های مختلفی تقسیم می‌شوند

کود نیتروژنی: این کودها حاوی نیتروژن به عنوان عنصر اصلی هستند و برای تقویت رشد گیاهان و افزایش تولید برگ و ساقه استفاده می‌شوند. کودهای نیتروژنی شامل اوره، آمونیوم نترات و آمونیوم سولفات هستند. این کودها به سرعت جذب می‌شوند و تأثیر قابل توجهی بر رشد گیاهان دارند

کود فسفره: کودهای فسفره حاوی فسفر هستند که نقش مهمی در توسعه ریشه‌ها، گل‌دهی و تشکیل میوه دارد. این کودها شامل سوپرفسفات و فسفات آمونیوم هستند. فسفر به بهبود ساختار ریشه‌ها و افزایش تولید بذر و میوه کمک می‌کند



مایکوریزا: این کود حاوی قارچ‌های همزیست است که با ریشه گیاهان همزیستی می‌کنند و به افزایش جذب فسفر و آب توسط گیاهان کمک می‌کنند

آزوسپیریلوم: این نوع کود حاوی باکتری‌هایی است که در ریشه گیاهان غیر لگومینوز زندگی می‌کنند و به تثبیت نیتروژن و بهبود رشد گیاهان کمک می‌کنند

کودهای میکروبی

کودهای میکروبی حاوی میکروارگانیسم‌های مفید مانند باکتری‌ها و قارچ‌ها هستند که به بهبود فعالیت زیستی خاک و افزایش دسترسی گیاهان به مواد مغذی کمک می‌کنند. این کودها شامل موارد زیر هستند

ریزوبیوم: این نوع کود حاوی باکتری‌های همزیست است که با گیاهان لگومینوز (مانند لوبیا و نخود) همزیستی دارند و به تثبیت نیتروژن در خاک کمک می‌کنند

کودهای مایع

کودهای مایع به صورت محلول در آب تهیه می‌شوند و برای تغذیه مستقیم گیاهان از طریق ریشه‌ها یا برگ‌ها استفاده می‌شوند. این کودها شامل کودهای مایع آلی و شیمیایی هستند که به سرعت جذب گیاهان می‌شوند و تأثیر فوری دارند. کودهای مایع به ویژه در کشت‌های گلخانه‌ای و هیدروپونیک بسیار مؤثر هستند.

کودهای سبز

کودهای سبز به گیاهانی اطلاق می‌شود که به عنوان کود برای خاک استفاده می‌شوند. این گیاهان پس از رشد، در خاک دفن می‌شوند و به بهبود کیفیت خاک و افزایش مواد آلی کمک می‌کنند. گیاهانی مانند یونجه، شبدر و چاودار به عنوان کود سبز مورد استفاده قرار می‌گیرند.

انتخاب نوع مناسب کود برای کشاورزی بستگی به نوع محصول، نیازهای خاک و شرایط محیطی دارد. هر یک از کودهای ذکر شده دارای مزایا و معایب خاص خود هستند و استفاده صحیح از آنها می‌تواند به بهبود عملکرد محصولات کشاورزی و افزایش بهره‌وری زمین‌های کشاورزی کمک کند. ترکیب مناسب کودهای مختلف و رعایت اصول کشاورزی پایدار

کودهای زیستی

کودهای زیستی ترکیبی از مواد آلی و میکروارگانیسم‌های مفید هستند که به بهبود کیفیت خاک و افزایش رشد گیاهان کمک می‌کنند. این کودها شامل کودهای آلی-میکروبی و کودهای ورمی کمپوست هستند. کودهای زیستی با افزایش فعالیت میکروبی در خاک و بهبود جذب عناصر غذایی، به افزایش حاصلخیزی خاک و بهبود عملکرد محصولات کمک می‌کنند.

کودهای مخصوص

برخی از کودها برای گیاهان خاص یا شرایط خاص طراحی شده‌اند. این کودها شامل کودهای مخصوص گیاهان گلدانی، کودهای مخصوص گیاهان زینتی، کودهای مخصوص سبزیجات و کودهای مخصوص باغات میوه هستند. این کودها به طور خاص برای تأمین نیازهای غذایی گیاهان خاص طراحی شده‌اند و به بهبود رشد و کیفیت این گیاهان کمک می‌کنند.