

EXIR DANESH ABADIS



شرکت دانش بنیان
اکسیردانش آبادیس
Exir Danesh Abadis

شرکت دانش بنیان
اکسیردانش آبادیس
Exir Danesh Abadis



BEST QUALITY



German tech



CERTIFIED
ISO
9001:2015



معاف از مالیات بر ارزش افزوده



تهران، خیابان توحید، خیابان پرچم، پلاک ۳۱، واحد ۱

تلفن: ۰۲۱-۶۶۵۶ ۵۰۰۶

www.abadistech.com

@abadistech

سوالات پر تکرار در رابطه با هیومیک اسید

پس از مصاحبه با بیش از ۳ هزار نفر مشاور کشاورزی و فروشگاه دار

بنیع اوله ماذه تولیدی چیست؟

• لتواریدت

ویژگی های هیومیک اسید با کیفیت؟

• pH ۱۱-۸

• اتحال ۱۰ درصد در آب

• عدم ایجاد رسوب

• پایداری مناسب محلول هیومیک اسید

• درصد آنژلهای تغییر شده بالا

• روش های تعیین هیومیک اسید نقایل از اهل؟

• در هیومیک اسید مایع با افزودن کمی اسید (جوهر نمک یا سرک) پس از گذشت چند دقیقه (حدوداً ۲ دقیقه) در صورتی که هیومیک اسید با کیفیت



سوالات پر تکرار در رابطه با هیومیک اسید

پس از مصاحبه با بیش از ۳ هزار نفر مشاور کشاورزی و فروشگاه دار

بنیع اوله ماذه تولیدی چیست؟

• لتواریدت

ویژگی های هیومیک اسید با کیفیت؟

• pH ۱۱-۸

• اتحال ۱۰ درصد در آب

• عدم ایجاد رسوب

• پایداری مناسب محلول هیومیک اسید

• درصد آنژلهای تغییر شده بالا

• روش های تعیین هیومیک اسید نقایل از اهل؟

• در هیومیک اسید مایع با افزودن کمی اسید (جوهر نمک یا سرک) پس از گذشت چند دقیقه (حدوداً ۲ دقیقه) در صورتی که هیومیک اسید با کیفیت



باشد (مالش نباشد) حالت زله ای پیدا می کند در صورتی که از مالش چندند استفاده کرده باشد با افزودن اسید حالت زله ای اتفاق نمی افتد.

• هیومیک اسید با کیفیت قابل بروی خاصی است در حالی که اگر مالش چندند باشد بروی شیرین می دهد.

• آیا کنون در منطقه خاصی پایلوت مذکووه ایده است؟

• بدله روی محصولات مختلف در سراسر کشور پایلوت انجام شده است که از آن جمله میتوان به پایلوت کلینیک گیاهبریزشکی داشتگاه تهران اشاره کرد. نتایج

این پایلوت ها همچنین تجربه مصرف کشاورزان در وب سایت و اینستاگرام شرکت موجود است.

• همه ترین تأثیر هیومیک اسید است؟

• مهمترین نقش هیومیک اسید کلات کنندگی عناصر غذایی میکرو است که منجر به بهبود وضعیت تغذیه ای گیاه، توسعه ریشه ها و در نهایت رشد بهتر گیاه

و عملکرد بالاتر آن می گردد. در عین حال هیومیک اسید نقش موثری در بهبود ساختمان خاک دارد.

• روی چه قسمی از گیاه موثر است؟

• همه ترین تأثیر آن در رویه زایی است که در نهایت منجر به رشد رویشی و زایشی بهتر می گردد.

• نفاوت نمونه پدری و پرک؟

• اتحال نمونه پدرک به صورت آهته رهش بوده و نیازی به هیچ گونه هم زدن ندارد. در نمونه های پرک به دلیل فرایند تولید امکان قلب وجود

ندازد.

• میزان و نحوه مصرف؟

• کود آبیاری، چالکود، شیارکود، بدنهال

• وزارت: ۳ کیلوگرم در هکتار

• مالخانه: هیدروریونیک: ۳ در هزار

• پایانی: ۵ کیلوگرم در هکتار

• تعداد دفعات و زمان مصرف؟

• بستگی به پافت خاک، آزمایش خاک و گیاه دارد ولی به طور کلی در سه مرحله می توان استفاده کرد:

• آیاری آبیاری، قلی از گلدهی و پس از تنکیل میوه

• آیامان: محلول پاش و وجود دارد؟

• خیر، چون اندازه مولکول های هیومیک اسید بزرگ است و قابل جذب از سطح برگ نیست.

• نحوه مصرف در مزارع با سیستم آبیاری تحقیر (قطره ای)، غرقایی، هیدروریونیک و دینم جگونه است؟

• آبیاری غرقایی: نسبت توصیه شده هیومیک اسید را در بشک شیردار در مسیر جوی آب موجود در باخ حل کرده و پس از اینکه نیمی از کرت توسط آب

آبیاری آبیاری گردید، غیر بشک را باز نموده تا هیومیک اسید از طریق آب آبیاری به کل سطح گرفت ورسد.

• آبیاری تحت فشار: حل کردن در مخازن تقدیمه شده در مزرعه

• کشت هیدروریونیک: غلاظت ۳ در هزار (سه کیلوگرم در ۱۰۰۰ لیتر آب) تهیه می گردد و از طریق سیستم آبیاری قطره ای به گیاهان کشت شده

تزریق می شود.

• در کشت دیم به دو صورت امکان استفاده وجود دارد:

• روش اول: غوطه ور کردن بدوزور قلی از کشت درون محلول ۲-۳ در هزار تهیه شده به مدت ۱۰ الی ۱۵ دقیقه و سپس خشک کردن بدوزور در سایه.

• روش دوم: مخلوط کردن بدوزور با پودر خشک هیومیک اسید است که باید ۱۰۰ الی ۱۵۰ کیلوگرم بدوزور را با نیم تا سک کیلوگرم هیومیک اسید پر کر

مخلوط نمود.

• با چه کودها و سوچی قابلیت اختلاط ندارد؟

• کودهای سولفاته و سایر تر کیبات اسیدی



آنالیز انواع محصولات هیومیک اسید

کارایی	هیومات پتاسیم	هیومیک اسید	فولویک اسید	پتاسیم محلول در آب	نوع محصول	German tech
مناسب برای آبیاری قلل از غرقابی	%۷۰	%۶۰	%۱۰	هیومیک اسید پرک %۷۰		
مناسب برای آبیاری قلل از غرقابی	%۶۰	%۵۰	%۱۰	هیومیک اسید پرک %۶۰		
مناسب برای آبیاری قلل از غرقابی	%۱۳	%۱۱	%۲	هیومیک اسید مایع		
هیومیک اسید				آمینو هیوم		
هیومیک اسید				هیومیک آبرون		
آبیاری				آتابیز بیساز خاک		
عکس از سایر محصولات						

