



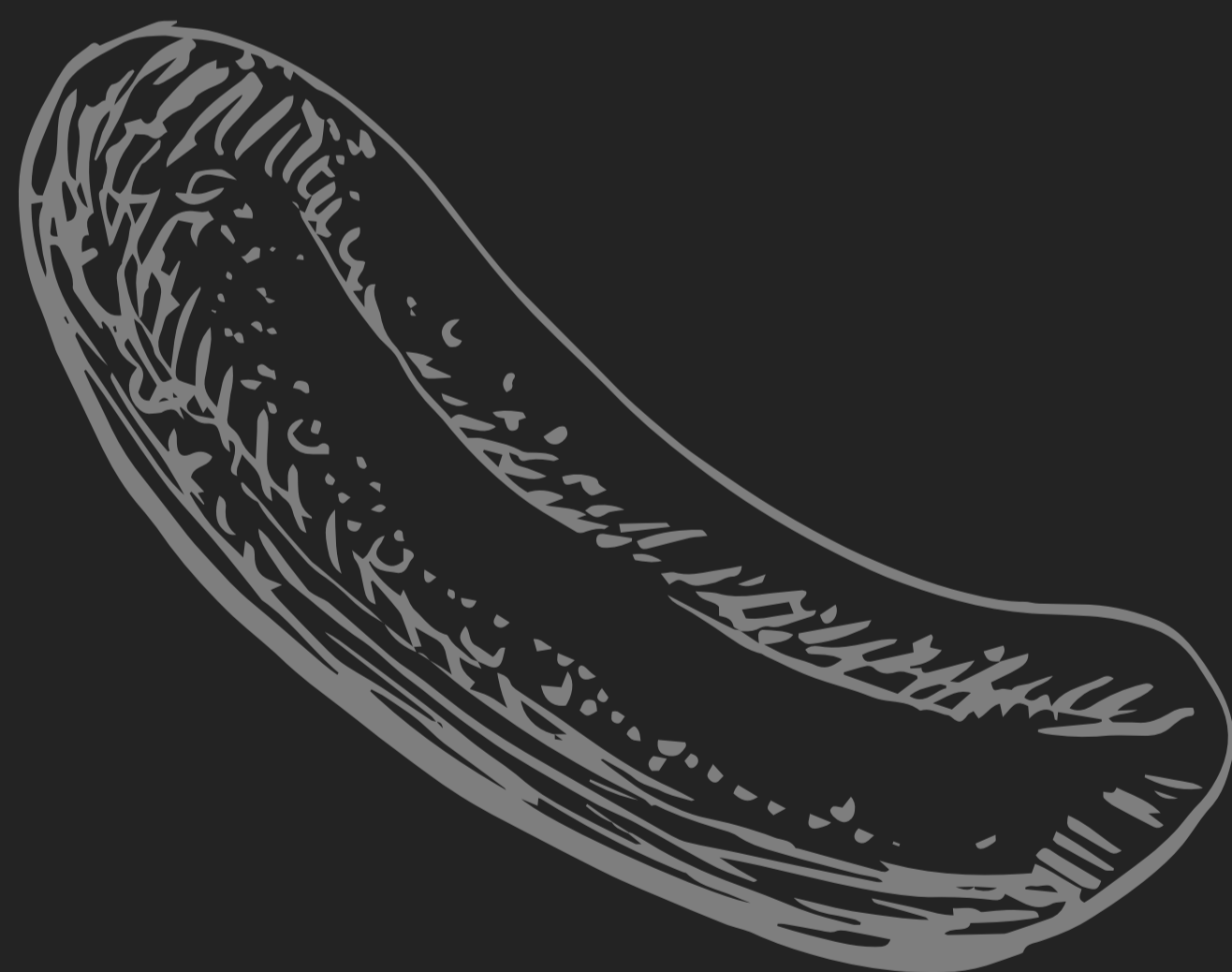
برنامه غذایی خیار

با توجه به اولویت بندی‌ها، در هر مرحله می‌توان کود مورد نیاز گیاه را انتخاب کرد.

بیشتر



کمتر



این ترکیبات را می‌توان در هر مرحله از رشد با توجه به مشکل ایجاد شده یا نیاز استفاده کرد.

گرانوله ۱۷ - ۱۲ - ۱۲

۱۰ - ۵۲ - ۱۰

هیومان

۲۰ - ۲۰ - ۲۰

آرمادین

آرمافیت

گرومستر

فوسیکا پلاس

موبورزینک

میکرومان

بوراژین

کلبومکس

اکستر اکا

کلفوس

آرمینو کلسیم

سولفات پتاسیم

آرمینو آهن

آرمینو روی

آرمینو پتاسیم

جیب فرت

دسالت

نیتروسید

آرمافیت

لیکومان

آرماشیلد

هیومیکا

آرماپلکس

سور فکشن

گروئینگ ای ام

۲۵۰ کیلوگرم در هکتار

۲۰ کیلوگرم در هکتار

۵ کیلوگرم در هکتار

۲۰ کیلوگرم در هکتار

۲ کیلوگرم در هکتار

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۵ لیتر در هکتار

۱ کیلوگرم در هزار لیتر آب

۳ کیلوگرم در هکتار | ۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب

۱ کیلوگرم در هزار لیتر آب

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۳ لیتر در هکتار | ۲ لیتر در هزار لیتر آب

۵ لیتر در هکتار

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۱۰ کیلوگرم در هکتار

۱ لیتر در هزار لیتر آب

۱ لیتر در هزار لیتر آب

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۲۰ لیتر در هکتار

۲۰ لیتر در هکتار

۲۰ لیتر در هکتار

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۲ لیتر در هزار لیتر آب

۱۵ لیتر در هکتار

۵ لیتر در هکتار

۲۵۰ سی‌سی در هزار لیتر آب

با کاهش هر واحد pH ۵۰ الی ۸۰ سی‌سی در صد لیتر آب



قبل از کاشت

گرانوله پاشی



رشد رویشی

آبیاری

آبیاری

آبیاری

آبیاری

آبیاری

محلول پاشی

محلول پاشی



گلدھی و تشکیل میوه

آبیاری

محلول پاشی

آبیاری

آبیاری

محلول پاشی

محلول پاشی

آبیاری

آبیاری

محلول پاشی

آبیاری

محلول پاشی

محلول پاشی

محلول پاشی

محلول پاشی

آبیاری

آبیاری

محلول پاشی

آبیاری

محلول پاشی

محلول پاشی

محلول پاشی

محلول پاشی

محلول پاشی

آهکی بودن خاک | همراه با آبیاری

شوری و سدیمی بودن خاک | همراه با آبیاری

قلیایی بودن خاک | همراه با آبیاری

افزایش سیستم ایمنی و کنترل برخی بیماری‌های قارچی در مراحل اولیه حمله (هر ۲ الی ۳ هفته یکبار) | محلول پاشی

در صورت بروز تنش و ضعف کلی گیاه | محلول پاشی

افزایش سیستم ایمنی و کنترل برخی بیماری‌های قارچی و حمله آفات در مراحل اولیه حمله (به صورت ماهانه) | محلول پاشی

مشاهده ضعف در گیاه (در خاک‌های فقیر از ماده آلی حتما باید استفاده کرد) | همراه با آبیاری

مشاهده ضعف در گیاه (در خاک‌های فقیر از ماده آلی حتما باید استفاده کرد) | همراه با آبیاری

به همراه کودها و سموم برای جذب بهتر؛ خصوصاً در شرایطی که باد باشد یا احتمال بارندگی بعد از محلول پاشی وجود داشته باشد. | محلول پاشی

کاهش pH آب، استفاده از سموم که نیاز به pH اسیدی آب دارند. | محلول پاشی