



جدول کوددهی زعفران

iransunlight.com

مرحله رشد	نوع کود	نحوه مصرف
آبیاری اول یا آب گل	کود 12-12-36 شوک + کود هیومیک اسید + کود مخصوص زعفران شوک + کود پتاس بالا	آبیاری
آبیاری دوم یا زاج آب زعفران	کود هیومیک اسید + کود 10-52-10 شوک + کود جلبک دریایی	آبیاری
یخ آب	کود گوگرد مایع	آبیاری
محلول پاشی اول	کود آهن + کود فولویک اسید شوک	محلول پاشی
محلول پاشی دوم	کود آمینو اسید + کود 10-52-10	محلول پاشی
محلول پاشی سوم	کود پتاس بالا + کود مولتی کمپلکس شوک	محلول پاشی

میزان مصرف هر کود برای مرحله آبیاری اول

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
آبیاری اول یا آب گل	کود 12-12-36 شوک	10 تا 15 کیلوگرم
آبیاری اول یا آب گل	کود هیومیک اسید (پودری)	5 تا 10 کیلوگرم
آبیاری اول یا آب گل	کود هیومیک اسید (مایع)	10 تا 20 لیتر
آبیاری اول یا آب گل	کود مخصوص زعفران شوک (پودری)	5 تا 10 کیلوگرم
آبیاری اول یا آب گل	کود مخصوص زعفران شوک (مایع)	5 تا 10 لیتر
آبیاری اول یا آب گل	کود پتاس بالا (مثل 50-0-0)	5 تا 10 کیلوگرم

میزان مصرف هر کود برای مرحله آبیاری دوم

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
آبیاری دوم یا زاج آب زعفران	کود هیومیک اسید (پودری)	5 تا 10 کیلوگرم
آبیاری دوم یا زاج آب زعفران	کود هیومیک اسید (مایع)	10 تا 20 لیتر
آبیاری دوم یا زاج آب زعفران	کود 10-52-10 شوک	5 تا 10 کیلوگرم
آبیاری دوم یا زاج آب زعفران	کود جلبک دریایی	2 تا 5 لیتر

میزان مصرف هر کود برای مرحله یخ آب

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
یخ آب	کود گوگرد مایع	10 تا 20 لیتر

میزان مصرف هر کود برای مرحله محلول پاشی اول

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
محلول پاشی اول	کود آهن	5 تا 10 کیلوگرم
محلول پاشی اول	کود فولویک اسید شوک	2 تا 5 لیتر

میزان مصرف هر کود برای مرحله محلول پاشی دوم

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
محلول پاشی دوم	کود آمینو اسید	2 تا 4 لیتر
محلول پاشی دوم	کود 10-52-10	3 تا 5 کیلوگرم

میزان مصرف هر کود برای مرحله محلول پاشی سوم

مرحله رشد	نوع کود	میزان مصرف (در هکتار)
محلول پاشی سوم	کود پتاس بالا	3 تا 5 کیلوگرم
محلول پاشی سوم	کود مولتی کمپلکس شوک	2 تا 4 لیتر

امکان خرید به همراه مشاوره رایگان تمامی محصولات ذکر شده از "ایران سان لایت" فراهم است.

iransunlight.com