

## لیمو ترش "محصول ارزشمند هرمزگان"

آب لیمو ترش تازه که با فشار گرفته شده باشد به عنوان ضد عفونی کننده، معرق، قابض و مدر مورد توجه است. عصاره لیمو ترش به سبب داشتن مقدار قابل ملاحظه ای ویتامین C یک ضد اکسید کننده قوی است.



برای تقویت معده استفاده شود، آب لیمو ترش رسانیده برای معالجه ناشی از کمپود و ویتامین C به عنوان خلک کننده مصرف می شود. همچنین برای بیماری های رگه ای و موهه کشیده، این لیمو دارای رنگ زرد و موهه کشیده، گوشتشی، بی بذر و بسیار اسیدی است. این لیمو ترش تازه که با فشار گرفته شده باشد به عنوان ضد فلوئی کننده معرف، قابض و مدر توجه است. عصاره لیمو ترش به سبب داشتن مقدار قابل ملاحظه ای ویتامین C یک ضد اکسید کننده قوی است.

در مردم ضد اکسید کننده ها، عقیده عموم

داشتمدان این است که اثر آعیقی روی

سلامت سلول ها دارد از جمله در جلوگیری از ظهور تغییرات سلولی در هسته سلطانی

شدن مهدیین تا خیر در پیری سلولها موثر

می باشد.

این نوع حساسترین نوع مرکبات نسبت

به سرمایه مراکز تولید این محصول در میان روزانه

جیزرفت و بلوجستان می باشد.

آب پیشتری توسعه کنایه می شود.

کوددهی مناسب تر:

استفاده از آبیاری زیر سطحی برای درختان میوه به

خصوص در زمان تقدیم بسیار مفید است، از ت به

دالی حل شدن زیاد آن در آب به سرعت نشسته شده و

به اعمال پایین انتقال می باید در حالیکه در سیستم

آبیاری زیر سطحی پنجه مشکله که وجود خواهد داشت.

فسفرین عضری است که دارای قدرت انتقال کنتری در رخک می باشد. بایدین کاربرد آن در منطقه جذب ریشه با روشن آبیاری زیر سطحی مناسب تر است.

**آهکی شدن گفت:**

چون قطه چکان با هوا در ارتباط نیست مشکل آهکی

شدن رخک می شود و طور قابل توجهی کاشه می باید

در هندوستان از پوست لیمو ترش رسیده

کارش: مهندس مهرداد شاهین زاده کارشناس آب و خاک

که گیاه ۲۰ تا ۴۰

دسترسی دارد و

کمتر

در

روان آب کمتر:

به خاطر این که

جزیره آب دزدین

فرار گرفته است دارای

روان آب کمتری می باشد.

توزیع بهتر آب:

به خاطر ناقص توزیع آب بیشتر و

نمی باشد.

می باشد.

تصوف آب کمتر:

به خاطر این که

قطه چکان با

شکل کروی

شدن

تزویج آب وجود دارد.

یکجا خواهی پیشتر:

به خاطر استفاده از قطه چکانی

جیزان آب دزدین

رسیده است این یکجا خواهی به معنی رشد و نمو

بیشتری در اختیار داشته باشد و این امر باعث جذب

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

حتی در این روش علفهای

هزار نیز کاشه

می باید

آن را

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)

به طور قابل توجهی کاشه

می باشد.

ازین

چون یهیج آبی در سطح زمین

وجود ندارد مشکلات

قارچی (بیماری های قارچی)