

**COMUNIDAD DE REGANTES Y USUARIOS DE ALTEA
AVISOS - DEPART.TÉCNICO
COOP.AGRICOLA DE ALTEA**

MARZO 2019

COMPOSICION DEL AGUA DE RIEGO:

(GRAMOS DE ELEMENTO CADA 1.000 LITROS DE AGUA)

33 gramos de Nitrógeno

20 gramos de Fósforo

101 gramos de Potasio

TIEMPO DE RIEGO “DIARIO”

CITRICOS: 72 MINUTOS

NISPEROS: 120 MINUTOS

COMPLEMENTOS CITRICOS

**APLICAR LOS DÍAS DE AGUA LÍMPIA,
DURANTE TODO EL MES DE MARZO**

100 c.c./árbol (1,7 L./HG.)DE ACIDOS HUMICOS

Y

45 gr./árbol (0,7 KG./HG.)DE QUELATO DE HIERRO

COMPLEMENTOS CITRICOS PHYTOPHTHORA

**REALIZAR UNA APLICACIÓN PUNTUAL,
EN DIA DE AGUA LÍMPIA CON**

25 gr./árbol (0,5 KG./HANEGADA) DE FOSETIL-AL (ALIETTE)

--

NO REGAR AL DIA SIGUIENTE

--

**HABER APLICADO LA SEMANA ANTERIOR EL ACIDO
HUMICO Y EL QUELATO DE HIERRO**

**COMUNIDAD DE REGANTES Y USUARIOS DE ALTEA
AVISOS - DEPART.TÉCNICO
COOP.AGRICOLA DE ALTEA**

MARZO 2019

COMPLEMENTOS NISPERO

**APLICAR LOS DÍAS DE AGUA LÍMPIA,
DURANTE TODO EL MES DE MARZO**

40 c.c./árbol (0,7 L./HANEGADA) DE POTASA QUELATADA

COMPLEMENTOS NISPERO

TRATAMIENTO FOLIAR PARA MANCHA PURPURA,

REALIZAR DOS PASES:

HACER TRATAMIENTOS AL CAMBIO DE COLOR

300 c.c./100 litros de AGRISTREN

Y

2 kg/100 litros de MAGNISAL

**ESTAR MUY ATENTOS PARA ANTICIPARSE Y TENER UN
TRATAMIENTO REALIZADO, 48 HORAS ANTES DE POSIBLES
SUBIDAS FUERTES DE TEMPERATURA.**

(hoja2)