

FICHA TÉCNICA



Ospo Vi55

agrotecnologia.net

**agro
tecno
logía**  ®
— A ROVENSA COMPANY —

COMPOSICIÓN	<p>Ospo Vi55</p> <p>Manganeso (Mn) quelatado por EDTA.....5%</p>
INTERESES	<p>OSPO-Vi55 es un producto sólido, corrector de micronutrientes. Fuente de Manganeso quelatado. No mancha el vegetal, ni sus frutos, si se aplica conforme a instrucciones de la etiqueta.</p> <p>Es un producto nutricional, eficaz corrector de las deficiencias en Mn.</p>
MODO DE EMPLEO	<p>Especialmente indicado en frutales en general, cultivos de hortalizas y ornamentales, tanto en invernadero como al aire libre.</p> <p>Aplicación foliar: 0,5 kg/hL.</p> <p>Se aconseja repetir el tratamiento a intervalos de 10-15 días. Se recomienda mojar bien toda la superficie del vegetal.</p>
PRECAUCIONES GENERALES	<p>Precauciones de Uso</p> <p>Es muy importante adicionar el agua primero en la cuba y disolver la totalidad de la dosis a utilizar en 1/3 del agua requerida. MANTENER EN AGITACIÓN EN EL TANQUE DURANTE UN MÍNIMO DE 15 MINUTOS antes de agregar el resto del agua sin interrumpir la agitación. Dejar el tanque en agitación durante 5 minutos antes de iniciar la aplicación.No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada.</p> <p>Toxicología</p> <p>OSPO-Vi55 no ocasiona problemas de toxicidad debido a su origen natural. Además, no conlleva riesgo alguno para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta. No mezclar con productos de extremada reacción ácida o alcalina.</p> <p>Plazo de Seguridad</p> <p>No tiene residuos, ni plazo de espera.</p>