





Nuestros productos de tratamiento postcosecha certificados como insumos autorizados para su uso en agricultura ecológica UE.

NOMBRE COMERCIAL	CÓD.	% MAT. ACTIVAS	DOSIS USO % V/V	RECOMENDACIONES
 CITROCIDÉ® PC¹	49	Ácido peracético 5 % p/p + Agua oxigenada 23 % p/p	0,6 %	Desinfectantes de uso seguro en frutas y hortalizas. Evitan contaminaciones microbiológicas cruzadas y mantienen microbiológicamente limpias las aguas de proceso. Insumos autorizados para su uso en agricultura ecológica.
 CITROCIDÉ® PLUS²	48	Ácido peracético 15 % p/p + Agua oxigenada 23 % p/p	0,2 - 0,4 %	
 FUNG-CID BIO BNa	69	Bicarbonato sódico 8,5% p/v	6 - 18 %	Fungistático para el control del podrido de los cítricos, su aplicación en agua caliente incrementa su eficacia. Insumo autorizado para su uso en agricultura ecológica.
 CITROSOL® A K BIO	710	Cera carnauba	1 L / Tm	Cera natural de recubrimiento para el tratamiento postcosecha de frutas. Con excelente control de la pérdida de peso, retrasando el envejecimiento de la fruta por reducción de la transpiración y la respiración.

¹ Evaluación de uso seguro de Referencia AESAN-2013-002

² Evaluación de uso seguro de Referencia AECOSAN-2016-002

³ Nº de documento de certificado de conformidad de CAAE CE-005644-2019