

## CONTROL DE VERSIONES

Revisión	Fecha	Contenido del documento
1.00	07/2023	Redacción inicial del documento.
2.00	12/2024	- Se actualiza la dosis mínima de abonos orgánicos en Frutales, Leñosos y Cítricos. - Añadido el control de versiones.

## DESARROLLO DE LA NORMATIVA RELATIVA A LA ACCIÓN A.i.10 INCLUIDA EN LAS DIRECTRICES NACIONALES PARA LAS INTERVENCIONES MEDIOAMBIENTALES Y CLIMÁTICAS DEL SECTOR DE LAS FRUTAS Y HORTALIZAS

Una vez finalizado el estudio realizado por un organismo independiente en base al artículo 44, apartado 2 del Reglamento (UE) 2021/2115 para fijar los importes a tanto alzado para la acción A.i.10 "Coste específico de abonos orgánicos y bioestimulantes" de las Directrices Nacionales para las Intervenciones Medioambientales y Climáticas del Sector de las Frutas y Hortalizas del Reino de España, se establecen los importes siguientes de aplicación desde la anualidad 2023 de los programas operativos:

<b>IMPORTE MÁXIMO CON CARGO AL PROGRAMA OPERATIVO (€/Ha)</b>		
<b>ABONOS ORGÁNICOS</b>		
Cultivos hortícolas	821,61	
Frutales, leñosos y cítricos	735,97	
<b>BIOESTIMULANTES</b>		
Sin microorganismos	Cultivos hortícolas	635,80
	Frutales, leñosos y cítricos	141,84
Con microorganismos	Cultivos hortícolas	155,22
	Frutales, leñosos y cítricos	379,75

### **DOSIS MÍNIMA ABONOS ORGÁNICOS (Acción A.i.10)**

<b>DOSIFICACIÓN MÍNIMA ABONOS ORGÁNICOS</b>		
TIPO DE CULTIVO	DOSIS MÍNIMA TOTAL	
	(l/ha/año)	(kg/ha/año)
Hortícolas*	325,00	2.040,00
Frutales, Leñosos y Cítricos	185,00	3.300,00

### **DOSIS MÍNIMA BIOESTIMULANTES (Acción A.i.10)**

<b>DOSIFICACIÓN MÍNIMA BIOESTIMULANTES SIN MICROORGANISMOS</b>		
TIPO DE CULTIVO	DOSIS MÍNIMA TOTAL	
	(l/ha/año)	(kg/ha/año)
Hortícolas*	34,45	5,25
Frutales, Leñosos y Cítricos*	5,75	0,37

<b>DOSIFICACIÓN MÍNIMA BIOESTIMULANTES CON MICROORGANISMOS</b>		
TIPO DE CULTIVO	DOSIS MÍNIMA TOTAL	
	(l/ha/año)	(kg/ha/año)
Hortícolas	9,00	-
Frutales, Leñosos y Cítricos*	8,67	4,5

\*En base a los datos proporcionados por los productores se aplican productos líquidos y sólidos conjuntamente.