



Declaración

ECOMETHOD®

Por la presente, **BMS Micro-Nutrients** declara que,

La empresa Villota - Viña del Lentisco S.L.

Ha reducido sus emisiones de CO₂ para la fertilización de las parcelas indicadas a continuación, para la temporada 2022, gracias a la aplicación del método de nutrición foliar: Ecomethod. La reducción calculada se basa en la comparación con la fertilización tradicional recomendada por el Servicio Oficial de la Diputación de Álava para Rioja Alavesa (Casa del Vino).



Datos generales:

Empresa: Villota - Viña del Lentisco S.L., Av. de la Poveda 16, 01306 Lapuebla de Labarca (Araba - Álava)
Parcelas: 149, 163, 166, 208, 268, 269, 270
Ubicado en: Laguardia - polígono 19
Cultivo: Viñedo
Variedades: Garnacha blanca, Garnacha, Malvasia, Mazuelo, Tempranillo Blanco, Tempranillo, Viura,
Superficie: 96,87 ha
Campaña: 2022

Gracias a la implementación del método de fertilización foliar ECOMETHOD, la empresa agrícola ha reducido la huella de carbono de:

**523,21 kg CO₂ eq por ha (*) o
en total 50683,72 kg por todas las parcelas**

una reducción de 96,28 %

(en comparación con la fertilización tradicional recomendada (cfr arriba))



(*) La reducción de las emisiones de CO₂ indicadas fue calculada en base a los resultados del Estudio LCA realizado por 2A GROUP sobre productos BMS Micro-Nutrients y sujeto a una verificación independiente por el Organismo de Certificación de Rina Services Spa.

20/10/2022

Yves Dejaegher
Gerente
BMS Micro-Nutrients NV