



# Declaración

ECOMETHOD®

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

**La empresa Villota - Viña del Lentisco S.L.**

Ha reducido sus emisiones de CO<sub>2</sub> para la fertilización de las parcelas indicadas a continuación, para la temporada 2023, 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:

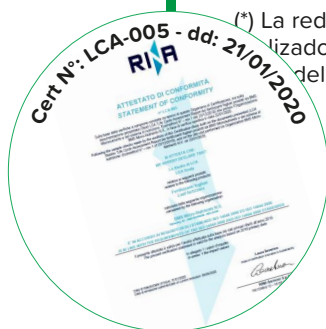
Empresa: Villota - Viña del Lentisco S.L., Av. de la Poveda 16,  
01306 Lapuebla de Labarca (Araba - Álava)  
Parcelas: 149, 163, 166, 208, 268, 269, 270  
Ubicado en: Laguardia - polígono 19  
Cultivo: Viñedo  
Variedades: Garnacha blanca, Garnacha, Malvasia, Mazuelo, Tempranillo Blanco,  
Tempranillo, Viura,  
Superficie: 96,87 ha  
Campaña: 2023

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

**532,08 kg CO<sub>2</sub> eq por ha (\*) o  
en total 51542,32 kg por todas las parcelas**

**una reducción de 97,91 %**

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



(\*) La reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub> 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.

01/12/2023

Yves Dejaegher  
Gerente  
BMS Micro-Nutrients NV