

AQUA ELECTRA – Compliance-Prüfung der Seite „Viñedos y Oliveros“

Bewertung und rechtssichere Empfehlungen gemäß EU-Biozidverordnung (BPR) und Pflanzenschutzrecht

Stand: 24.10.2025

⚠ Aktuelle problematische Inhalte (nicht BPR-konform)

- „Pulverización sobre hojas, racimos y frutos...” = Pflanzenschutzmittel (VO (EG) 1107/2009), als Biozid nicht zulässig.
- „Tratamiento post cosecha“, „Aplicación en suelo/fertirriego“ = Lebensmittel/Boden-Behandlung → PPP, nicht PT 2-5.

□ Zulässige Darstellungen (BPR-konform, PT-Zuordnung)

| PT | Beschreibung / Anwendung (DE) | Ejemplos / Aplicaciones (ES) |
|------|---|--|
| PT 2 | Desinfektion von Oberflächen, Luft, Materialien | Hoteles, Hospitales/Clínicas: superficies; Piscinas/Spas: zonas anexas; Barcos; Agricultura: ambientes/superficies |
| PT 3 | Veterinärhygiene | Granjas, establos, áreas animales: superficies |
| PT 4 | Lebensmittelbereich (Kontaktflächen) | Cocinas, almazaras y bodegas: depósitos, mangueras, cintas, mesas, cajas, salas de procesado y embotellado |
| PT 5 | Trinkwasserbehandlung | Redes internas y depósitos de agua; control de Legionella en agua según instrucciones |

□ Empfohlene Textfassung (Spanisch, BPR-konform)

Título: Higiene en bodegas y almazaras con ácido hipocloroso (PT 2 / PT 4)

Intro: La tecnología de Aqua Electra genera ácido hipocloroso (HOCl) in situ para la higiene de superficies y equipos. El principio activo “cloro activo liberado del ácido hipocloroso” está autorizado en la UE para PT 2 (superficies/ambientes) y PT 4 (superficies en contacto con alimentos). Uso para autoconsumo; no se comercializa como biocida terminado.

Aplicaciones: Superficies y equipos (PT 4): depósitos, mangueras, bombas, cintas, mesas, cajas, salas de procesado y embotellado. Áreas no alimentarias (PT 2): vestuarios, pasillos, oficinas, servicios. Circuitos de agua (PT 2 / PT 5): limpieza higiénica de depósitos y redes internas.

Transparencia: No se aplica HOCl sobre plantas, hojas, racimos o frutos. No se realizan tratamientos de suelo/rizósfera ni postcosecha sobre el alimento.