

SEDE LEGALE: Via Calatafimi n.52 91021 Campobello di Mazara (TP)

LABORATORIO: Via G. Pisani s.n. 91022 Castelvetrano (TP)

Partita IVA: 02475590812

Tel. 0924 90.52.38 biochemsas@gmail.com biochemservice@pec.it

Perito Industriale Giovanni Pitò 3921634220

Biologo Dott. Giovanni Scarpaci 3298727073

Chimico Dott. Vincenzo Tancredi 3385703316

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|------|---|----|-------|
| Triadimefon | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Triadimenol | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Triazophos | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Trichlorfon | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Trifloxystrobin | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Triflumizole | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |
| Zoxamide | UNI EN 15662:2009 | <LDR | - | 10 | µg/Kg |

| Parametro | Metodo | Risultato | Incertezza di misura | Limite OEVO | Unità di misura |
|-----------|--|-----------|----------------------|-------------|-----------------|
| Acidità | Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007 | 0,18 | ± 0,05 | ≤ 0,8 | % |
| Perossidi | Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III | 5,1 | ± 0,9 | ≤ 20 | meq/Kg |
| Biofenoli | Metodo HPLC | 333 | ± 41 | - | mg/Kg |
| K232 | Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 | 1,56 | ± 0,06 | ≤ 2,50 | UA |
| K268 | All IX Reg UE 299/2013 26/03/2013 GU UE L90/52 28/03/2013 All I | 0,10 | ± 0,02 | ≤ 0,22 | UA |
| Delta K | | 0,003 | ± 0,006 | ≤ 0,01 | - |

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

