

Problema dei Residui di Pesticidi in Agricoltura Bio

Max Limiti di Tolleranza

(mg/kg = ppm)	Italia*	Giappone**
SILAFLUOFEN	0.01	80.00
CLOTHIANIDIN	0.005	50.00
CHLORANTRANILIPROLE	0.01	50.00
TEBUCONAZOLE	0.01	50.00
FLUBENDIAMIDE	0.01	50.00
ACEQUINOCYL	0.01	40.00
CHLORFENAPYR	0.01	40.00
SPINETORAM	0.01	40.00
FENPYROXIMATE	0.01	40.00
FLONICAMID	0.01	40.00
ACETAMIPRID	0.01	30.00
ENDOSULFAN	0.01	30.00
CYANTRANILIPROLE	0.01	30.00
.....		

*In Italia, DM 309 del 13/01/2011 stabilisce i limiti per prodotti Bio.

**Limiti di residui ammessi in Giappone nella coltivazione del tè.

Fonte: The Japan Food Chemical Research Foundation, aggiornato al 19/7/2017

http://www.m5.ws001.squarestart.ne.jp/foundation/fooddtl.php?f_inq=13200

** In Giappone, non c'è un'indicazione precisa per prodotti bio.

*** In Europa, non c'è una linea guida comune.