

PESTICIDA-FUNGICIDA: METIRAM

Caratteristiche di rischio

Fonte: Analisi ecologica del protocollo DOCG prosecco 2018

Pietro Massimiliano Bianco ^{1,2,3}, Marco Tiberti ³

¹ Direttivo PAN Italia; ² Comitato Scientifico European Consumer; ³ Ricercatore ISPRA

³ Presidente European Consumers

-PAN (Pesticides Action Network) Bad Actor Chemical.

-Probabile cancerogeno (U.S. Environmental Protection Agency, 2016).

-Il metabolita nel suolo ethylenethiourea (ETU) risulta in possesso di proprietà mutagene, teratogene e cancerogene (Crobe et al., 2002).

-Sospetto mutageno (ECHA, 2016).

-Sospetto interferente endocrino e sospetto tossico per la riproduzione e lo sviluppo (PAN, 2016; ECHA, 2016).

H317- Può provocare una reazione allergica cutanea.

R 43 - Può causare sensibilizzazione a contatto con la pelle.

R 63 - Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati