

## Betriebsmittel für BIO-Betriebe

Betriebsmittel, die im biologischen Landbau bzw. in BIO-Betrieben eingesetzt werden, müssen den Bestimmungen der EG-Öko-Verordnung (EG) 834 /2007 entsprechen bzw. mit den Prinzipien des ökologischen Landbaus übereinstimmen.

Aco.mat PYR BIO S	BAuA: N-58639	Pyrethrum 25%ig: 28 g/l	Selbstvernebler-Automat (Sprühdose) zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben.
-------------------	---------------	-------------------------	---

In der Betriebsmittelliste des Forschungsinstitutes für biologischen Landbau (FiBL) in Deutschland und/oder InfoXgen in Österreich sind folgende acotec-Produkte gelistet:

Handelsname	Zul.Nr.	Wirkstoff/Konzentration	
Aco.mat PY BIO 300	BAuA: N-35418	Pyrethrum 25%ig: 63 g/l	Lagerraum: Zur Leerraumbehandlung: Selbstvernebler-Automat (Sprühdose) zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben.
Aco.sol PY BIO	BAuA: N-13638	Pyrethrum 25%ig: 16 g/l	Lagerraum: Zur Leerraumbehandlung: Anwendungsfertiges Spritz- und Nebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben.
Aco.fog PY BIO	BAuA: N-39256	Pyrethrum 25%ig: 32 g/l	Lagerraum: Zur Leerraumbehandlung: Anwendungsfertiges Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben.

Eine Reihe von Bio-Verbände erlauben in ihren Richtlinien

a) zur Schaben- und Ameisenbekämpfung: Fraßködergele

Magnumgele Schaben	DE-0011018-18 BAuA: N-54647	Imidacloprid Imidacloprid + S-Methopren	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Schabenbekämpfung in Räumen des Lebensmittel- und Hygienebereichs.
Blatta.gel AC 30	BAuA: N-42535	Acetamiprid	
Magnumgele Ameisen	DE-0010846-18 BAuA: N-54648	Imidacloprid Imidacloprid + S-Methopren	Gebrauchsfertiger Gelköder zur Ameisenbekämpfung in Räumen des Lebensmittel- und Hygienebereichs.
Lasa.gel AC	BauA: N-47854	Acetamiprid	

b) zur Nagerbekämpfung: Fraßköder mit Antikoagulantien in verschleppungssicherer Formulierung

Rodo.fresh BF	DE-2014-MA-14-00002	Brodifacoum	Gebrauchsfertige Köderpaste in Portionsbeutel zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen.
Rodo.block BF 20	DE-2014-MA-14-00001	Brodifacoum	Gebrauchsfertiger Köderblock (ca. 20 g) zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen.
Rodo.block DC	DE-2012-MA-14-00020-aa	Difenacoum	Gebrauchsfertiger Köderblock (80 g) zur Bekämpfung von Ratten.