

Spezielle Vorschriften bei der Lagerung von Pflanzenschutzmitteln, die als brennbar oder brandfördernd eingestuft sind.



brennbar



brandfördernd

Mittel die mit GHS 02, oder GHS 03 eingestuft sind, müssen gemäss der GVZ (Gebäudeversicherung des Kt Zürich) speziell gelagert werden.

Der Produzent muss bei einer Kontrolle ausweisen können, welche gelagerten Mittel in diese zwei Gefahrenklassierungen (GHS 02, 03) gehören und wie hoch die gelagerten Mengen davon sind.

Lagervorschriften (Mengenabhängig)

- Bis 100l solcher Produkte: in einem **nicht brennbaren Schrank oder Lagercontainer**
- **Zwischen 100l und 450l: EI 30** (EI 30 = Baustoffe mit 30 min. Feuerwiderstand)
Lagercontainer sind nach DIN, EN 14470-1 klassiert und haben meistens EI 60
- **Zwischen 450l und 1000l: EI 60** (EI 60 = Baustoffe mit 60 min. Feuerwiderstand)

Liste der Pflanzenschutzmittel, die als brennbar oder brandfördernd eingestuft sind (ohne Parallelimport), nur Feldbau-Mittel/Gemüsebau

Bemerkung: Das ein Mittel eine GHS 02 oder GHS 03 Einteilung bekommt hängt von der Formulierung und nicht vom Wirkstoff ab. Flüssig formulierte Mittel mit brennbaren Lösungsmitteln werden in GHS 02 oder 03 eingeteilt.

Insektizide: in diversen Kulturen

Wirkstoff	Mittelnamen
Deltamethrin	Decis Protech, Aligator, Deltaphar
Cypermethrin	Cypermethrin Schneiter / Médol
Pyrethrine (Nicht alle Mittel mit diesem Wirkstoff haben ein GHS02 Einteilung, je nach Formulierung anders d.h. diejenigen Mittel die in Mineralöl gelöst sind haben einen GH 02 Satz diejenigen die in Sesamöl/Rapsöl gelöst sind nicht)	Alaxon Gold, BIOHOP DelTrin, Biorga Contra Insektizid Konzentrat, Deril, Sanoplant Bio Spritzmittel
Fettsäuren (Nur Oleate 20L mit GH02 Satz)	Oleate 20L (Stähler)

Wachstumsregulatoren:

Wirkstoff	Mittelnamen
Trinexapac-ethyl	Moddus, Metro Class
	Nicht brennbar sind: Trinexx Top, Milo

Fungizide

Wirkstoff	Mittelnamen	
Metconazol	Sirocco, Caramba	Getreide, Raps
Difenoconazol + Propiconazol	Avenir Pro	Getreide, Zuckerrüben
Imazalil	Scomid-Spray	Gewächshaustomaten (Stängelbotrytis)
Myclobutanil	Sythane viti 240	Kürbisgewächse, Tomaten → Reben, Erdbeeren, Ribes Beeren

Herbizide

Wirkstoff	Mittelnamen	Kultur
Bromoxynil	Buctril Xinca ist nicht brennbar, keine GHS 02 Einteilung	Gemüse, Mais, Sorghum
Ethofumesate	Oblix 200 EC	Zuckerrüben, Randen, Spinat
Triclopyr + Clopyralid	Picobello	Wiesen, Weiden, Nichtkulturland, Ökoflächen
Triclopyr + 2,4-D	Tribel plus	Wiesen, Weiden, Nichtkulturland
Pyridate	Lentagran 600 EC Pyridate 45 WP und Lentagran Pulver sind nicht brennbar, keine GHS 02 Einteilung	Mais