<u>Pflanzenschutzmittel für den Haus- und Kleingarten</u> (Stand: 26.08.2024)

4. Sonstige Schadursachen (Unkräuter, Ungräser, Moose, Schnecken, Nagetiere, Wunden)

Mittel gegen Unkräuter/ Ungräser und Moose (Herbizide)*

Kultur	Schadorganismus	Präparat	Wirkstoff
Rasen	Zweikeimblättrige Unkräuter, Moose	Substral 3 in 1 Komplett-Rasendünger gegen Unkraut & Moos	2,4-D + Eisen-Il- sulfat + Dicamba + Fluroxypyr
		Compo Floranid Rasendünger gegen Unkraut + Moos	2,4-D + Dicamba + Eisen-II-sulfat
	Zweikeimblättrige Unkräuter	diverse Rasendünger mit Unkrautvernichter, z. B. Substral Rasendünger mit Unkrautvernichter, Compo Floranid Rasendünger plus Unkrautvernichter	2,4-D + Dicamba
		Dicotex Rasen Unkraut-Frei Super, Celaflor Rasen-Unkrautfrei Weedex, Loredo Quattro Universal-Rasenunkrautfrei, Compo Rasenunkraut-Vernichter Perfekt, Compo Rasenunkraut-Vernichter Banvel Quattro, Etisso Rasen Unkraut-frei perfekt, Detia Rasen-Unkrautfrei Dicotex	2,4-D + MCPA + Dicamba + Mecoprop-P
		Celaflor Rasen Unkrautfrei Anicon Ultra/ Ultra Spray, Rasen- Unkrautfrei Konzentrat	MCPA + Clopyralid + Fluroxypyr
	Moose	diverse Moosvernichter plus Rasendünger, z. B. Substral Rasendünger mit Moosvernichter, Cornufera Moosvernichter mit Rasendünger, Chrysal Moos Weg, Anti-Moos Rasendünger	Eisen-II-sulfat
		Naturen Bio Unkrautfrei, Naturen Bio Rasen Moosfrei, Roundup AC u.a.	Essigsäure
		Finalsan RasenMoosfrei, Finalsan UnkrautLos Speed, Solabiol Unkrautvernichter, Unkrautfrei Turboclean, Compo Unkrautvernichter, Compo Rasen Moosfrei Herbistop, Compo Vorox Unkrautfrei Express, Compo Vorox Unkrautfrei Express AF, Moos-Frei Organic u.a.	Pelargonsäure
Ziergehölze	Einjährige ein- und zwei- keimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Finalsan UnkrautFrei Plus, Finalsan AF Unkrautfrei Plus, Finalsan Gierschfrei AF, Finalsan Gierschfrei Konzentrat u.a.	Maleinsäure- hydrazid + Pelargonsäure
	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Finalsan UnkrautLos Speed, Bio-Rasen Moosfrei, Solabiol- Unkrautvernichter, Etisso Bio Unkrautfrei Konzentrat, Unkrautfrei-Turboclean u.a.	Pelargonsäure
	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Turboclean Unkrautfrei AF, Solabiol Unkrautfrei Plus AF, Permaclean Duo Unkraut & Wurzel-Ex AF	Fettsäuren
	Einjährige ein- und zwei- keimblättrige Unkräuter	Naturen Bio-Unkrautfrei, Naturen Bio Rasen Moosfrei, Roundup AC Unkrautfrei	Essigsäure
	Zweikeimblättrige	Power-Unkrautfrei Weedex Total, Unkrautfrei Express Power-Unkrautfrei Weedex Total Konzentrat, Unkrautfrei	Pelargonsäure
Zierpflanzen	Unkräuter Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Express/ Total Konzentrat Etisso Bio Unkraut-frei Konzentrat, Finalsan UnkrautLos Speed, Bio-Rasen Moosfrei, Solabiol Unkrautvernichter, Unkrautfrei Turboclean, Compo Unkrautvernichter Herbistop AF, Finalsan AF UnkrautLos Speed, Etisso Bio Unkrautfrei AF, Dr. Stähler Unkrautfrei-Spray u.a.	Pelargonsäure
	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Finalsan UnkrautFrei Plus, Finalsan AF UnkrautFrei Plus, Finalsan GierschFrei, Finalsan AF GierschFrei	Maleinsäure- hydrazid + Pelargonsäure
	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Roundup AC Konzentrat, Portland Garden Unkrautmittel	Pelargonsäure

Quelle: PAPI

Stand: 26.08.2024

Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum, Naumburger Str. 98, 07743 Jena <u>www.isip.de</u> → Thüringen Seite 1

Kultur	Schadorganismus	nus Präparat	
	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Etisso Bio Unkraut-frei Konzentrat, Finalsan UnkrautLos Speed, Bio-Rasen Moosfrei, Solabiol-Unkrautvernichter, Dr. Stähler Unkautfrei-Spray u.a.	Pelargonsäure
Wege und Plätze mit Holzgewächsen**		Turboclean Unkrautfrei AF, Turboclean Unkrautfrei, Permaclean Duo Unkraut & Wurzel-Ex AF	Fettsäuren
	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Finalsan UnkrautFrei Plus, Finalsan AF Unkrautfrei Plus, Finalsan Gierschfrei AF, Finalsan Gierschfrei Konzentrat u.a.	Maleinsäure- hydrazid + Pelargonsäure
ze mit H	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Moose	Cito Fast	Essigsäure
nd Plät	Einjährige ein- und zwei- keimblättrige Unkräuter	Naturen Bio-Unkrautfrei, Naturen Bio Rasen Moosfrei, Roundup AC Unkrautfrei	
Mege u	Einkeimblättrige Unkräuter, einjährige zweikeimblättrige Unkr.	äuter, einjährige Roundup AC Konzentrat, Portland Garden Unkrautmittel	
	Zweikeimblättrige Unkräuter	Power-Unkrautfrei Weedex Total Konzentrat, Unkrautfrei Express/ Total Konzentrat	
Nichtkulturland ohne Holzgewächse**	Einjährige ein- und zwei- keimblättrige Unkräuter, Moose	Cito Fast	Essigsäure
st- Size	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Compo Rasen Moos-frei Herbistop, Compo Vorox Unkrautfrei Express, Compo Vorox Unkrautfrei Express AF u.a.	Pelargonsäure
Obst- gehölze	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Unkrautfrei Turboclean AF, Solabiol Unkrautfrei Plus AF, Permaclean Duo Unkraut & Wurzel-Ex AF	Fettsäuren
Kernobst und Steinobst	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Naturen Bio-Unkrautfrei, Naturen Bio Rasen Moosfrei, Roundup AC	Essigsäure
Beerenobst (nicht Erdbeere)	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Rasen Moos-frei Herbistop/ Compo Vorox Unkrautfrei Express/ Vorox Unkrautfrei Express AF u.a.	Pelargonsäure
Gemüse- kulturen	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Algen, Moose	Compo Unkrautvernichter, Compo Rasen Moos-frei Herbistop, Compo Unkrautvernichter Herbistop AF, Compo Vorox Unkrautfrei Express, Compo Vorox Unkrautfrei Express AF u.a.	Pelargonsäure

^{*} Die Liste enthält keine Pflanzenschutzmittel mit dem Wirkstoff Glyphosat. Bisher für den HuK zugelassene Herbizide mit diesem Wirkstoff wurden widerrufen bzw. es endete die Zulassung für den Bereich Haus- und Kleingarten (HuK).

Quelle: PAPI Stand: 26.08.2024

^{**} Die Anwendung von Pflanzenschutzmitteln auf befestigten Freilandflächen sowie auf sonstigen Freilandflächen, die weder landwirtschaftlich noch forstwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzt werden, ist nur mit einer Genehmigung des Landesamtes für Landwirtschaft und Ländlichen Raum (TLLLR) zulässig. Dies betrifft Flächen wie z. B. Straßen, Gehwege, Garageneinfahrten, Parkplätze, befestigte bzw. versiegelte sonstige Plätze, Hofflächen und Wege, Feldraine und Böschungen. Privatpersonen erhalten keine Genehmigung. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden.

Mittel gegen Nagetiere (Rodentizide) und zur Verhütung von Wildschäden (Auswahl)

Kultur	Schadorganismus	Präparat	Wirkstoff
Obst-, Gemüsekulturen, Zierpflanzen, Rasen	Schermaus (Wühl- maus), Maulwurf	Arvalin Carb, Wühlmaus-Gas Arrex, Delu Wühlmausgas, Detia Wühlmausgas, Wühlmausgas-CC	Calciumcarbid
Obst-, Gemüsekulturen, Zierpflanzen, Weinrebe	Schermaus (Wühlmaus)	Wühlmausköder Arrex, Etisso Wühlmaus- Riegel, Delicia Wühlmaus-Riegel, Wühlmaus- Köder Ratzia	Zinkphosphid
Obstgehölze, Zierpflanzen	Wild, Feldhase, Wildkaninchen	Certosan, proagro Wildverbissschutz, WildStopp	Blutmehl (Wildschaden- verhütungsmittel)
Obstgehölze	Dam-, Sika-, Rotwild	Wöbra, proagro Schäl- und Fraßstopp	Quarzsand
Zierpflanzen	Biber, Feldhase, Wildkaninchen		
Zierkoniferen, Zierlaubgehölze	Dam-, Sika-, Rotwild, Biber		

Mittel gegen Schnecken (Molluskizide)

Kultur	Schadorganismus	Präparat	Wirkstoff
Obst- und Gemüsekulturen, frische Kräuter, Zierpflanzen (Freiland, Gewächshaus, Balkon, Terrasse); Kartoffel (Freiland)	Nacktschnecken	Compo Bio Schneckenkorn, Compo Schneckenkorn	Eisen-III- phosphat
Gemüsekulturen, Zierpflanzen (Freiland, Gewächshaus), Kartoffel, Obstkulturen (Freiland)	Nacktschnecken, Hain- und Gartenschnirkel- schnecken	Naturen Bio Schneckenkorn, Schneckenkorn Limex Bio	Eisen-III- phosphat
Obst- und Gemüsekulturen, Zierpflanzen (Freiland und Gewächshaus)	Nacktschnecken	Etisso Ferrex, Ferramol- Schneckenkorn, Schneckenkorn Organic, Ferramol Schneckenkorn compact, Dehner Schneckenkorn, Substral Schneckenkorn Limex Ultra u.a.	Eisen-III- phosphat
Beten, Bleich-, Knollensellerie, Blumen-, Grün-, Rosen-, Weißkohl, Brokkoli, Feuerbzw. Käfer-, Busch-, Dicke Bohne, Fr. Barbarakraut, Endivien, Chicoree, Sommerportulak, Feldsalat, Kartoffel, Rettich, Kohl-, Speiserübe, Markerbse, Möhre, Porree, Salate, Sojabohne, Sonnenblume, Speisezwiebel, Knoblauch, Stielmangold, Sareptasenf, Rucola-Arten, Winterheckenzwiebel, Artischocke, Gewürzfenchel, Zuckermais, Obstkulturen (Freiland), Blumenkohl, Eissalat, Rosenkohl, Erdbeere, Zierpflanzen (Gewächshaus, Terrasse, Balk.), Chinakohl (Freiland, Gewächshaus), Weißkohl, Chinakohl (Terrasse, Balkon), Funkien-Arten (Freiland)	Nacktschnecken	Doff Schneckenkorn, Doff Power Schneckenkorn, Bio Plantella Arion gegen Schnecken, Solabiol Bio-Schneckenkorn, Florissa Natürlich Schneckenkorn BIO	Eisen-III- phosphat
Beten, Bleich-, Knollensellerie, Blumen-, Grün-, Rosen-, Weißkohl, Brokkoli, Feuer- bzw. Käfer-, Busch-, Dicke Bohne, Fr. Barbarakraut, Endivien, Chicoree, Sommerportulak, Feldsalat, Kartoffel, Rettich, Kohl-, Speiserübe, Markerbse, Möhre, Porree, Salate, Sojabohne, Sonnenblume, Speisezwiebel, Knoblauch, Stielmangold, Sareptasenf, Rucola-Arten, Winterheckenzwiebel, Artischocke, Gewürzfenchel, Zuckermais, Obstkulturen (Freiland),	Nacktschnecken	Doff Power Schneckenkorn, Florissa Natürlich Schneckenkorn extra stark BIO, Plantura BIO Schneckenkorn	Eisen-III- phosphat
Erdbeere, Eissalat, Weißkohl (Gewächshaus, Terrasse, Balkon), Pak Choi, Zierpflanzen (Freiland, Gewächshaus, Terrasse, Balkon)			

Quelle: PAPI

Stand: 26.08.2024

Kultur	Schadorganismus	Präparat	Wirkstoff
Obst- und Gemüsekulturen, frische Kräuter, Zierpflanzen (Freiland, Gewächshaus, Balkon, Terrasse); Kartoffel (Freiland)	Nacktschnecken	Compo Bio Schneckenkorn, Compo Schneckenkorn	Eisen-III- phosphat
Gemüsekulturen, Zierpflanzen (Freiland, Gewächshaus), Kartoffel, Obstkulturen (Freiland)	Nacktschnecken, Hain- und Gartenschnirkel- schnecken	Naturen Bio Schneckenkorn, Schneckenkorn Limex Bio	Eisen-III- phosphat
Beerenobst Beten, Blumenkohl, Brokkoli, Kopfkohle, Erdbeeren, frische Kräuter, Hülsengemüse, Kartoffel, Salat-Arten, Spinat, Wein, Zuckermais (Freiland); Schnittblumen, Zierpflanzen (Freiland und Gewächshaus)	Nacktschnecken, Schnirkel- schnecken (nur bei Beerenobst u. Erdbeeren)	Metarex M, Compo Schnecken- frei, Protect MaXX, Schneckenkorn Blau, Schneckenkorn Limex	Metaldehyd

Bearbeiter:

Candida Rausch, Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt Christina Schönheit, Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum

Soweit nicht anders angegeben, bezieht sich die zugelassene Anwendung der hier gelisteten Mittel ausschließlich auf den Anwendungsbereich Freiland.

Weiterführende Informationen und Aktualisierungen dieser Liste erhalten Sie auf unserer Internet-Seite www.isip.de → Thüringen → Haus- und Kleingarten

Beachten Sie bei der Anwendung der Pflanzenschutzmittel stets die Gebrauchsanleitung!

Quelle: PAPI

Stand: 26.08.2024