

【米穀類のみ初期1回までの使用許容／畑作での使用は禁止】

使用を控えていただきたい除草剤

No.	有効成分	追加/変更	農薬商品名	系統別	人畜毒性	魚毒性	ADI
1	オキサジアゾン		ロンスター、デルカット	ダイアゾール系	普通物	B	0.0036
2	シハロホップブチル		クリンチャー	アリロキシフェノキシ酸系	普通物	B	0.0024
3	デスメディファム		ベタブロード、ベタダイヤ	カーバメート系	普通物	A	0.0017
4	プロマシル		ハイバーX	ダイアジン系	普通物	A	0.019
5	ベンゾフェナップ		シーゼット、ユニハーブ、サムライ	ダイアゾール系	普通物	B	0.0015
6	メフェナセット		ザーク	酸アミド系ベンゾチアゾール	普通物	B	0.007

上記「使用を控えていただきたい除草剤」は、毒性の総合的評価によって「使用を禁止する除草剤」の次に毒性が高いものとして設定しました。米穀類のみ初期1回までの使用が許容されますが、栽培上やむを得ない場合を除き、使用を控えてください。畑作での使用は禁止です。

使用に注意すべき除草剤

No.	有効成分	追加/変更	農薬商品名	系統別	人畜毒性	魚毒性	ADI
7	DBN(ジクロベニル)		カソロン	ニトニル系	普通物	A	0.01
8	イソキサベン		スナップショット	酸アミド系	普通物	A	不明
9	インダノファン		ダイナマン、マサカリLジャンボ	その他の有機除草剤	普通物	B	0.0035
10	エスプロカルブ		フジグラス	カーバメート系	普通物	B	0.01
11	オキサジクロメホン		ミスターホームラン	オキサジノン系	普通物	A	0.0091
12	カフェンストール		ダイハード、ジョイスター、ハイメドウ	酸アミド系	普通物	B	0.003
13	クミルロン		マットタブ	尿素系	普通物	A	0.01
14	グルホシネート		バスタ、ハヤブサ	アミノ酸系	普通物	A	0.019
15	PAC(クロリダゾン)		レナパック	ダイアジン系	普通物	A	0.027
16	シメトリン		パウナックス	トリアジン系	普通物	A	0.011
17	チフェンスルフロンメチル		ハーモニー	スルホニル尿素系	普通物	A	0.0096
18	テニルクロール		アルハーブ、クサメツ	酸アミド系	普通物	B	0.068
19	ピラクロニル		ピラクロ・ピラクロン	その他の有機除草剤	普通物	A	0.0044
20	ピラゾレート(ピラゾリネート)		サンバード	ダイアゾール系	普通物	B	0.006
21	ピリブチカルブ		エイゲン、シング、シーゼット、カルショット	カーバメート系	普通物	B	0.0088
22	ピリミノバックメチル(ピリミノバック)		ヒエクリーン、プロスパー	ピリミジロキシ安息香酸系	普通物	A	0.02
23	フェントラザミド		ダブルスター	テトラゾリノン系	普通物	B	0.0052
24	フェンメディファム		ベタナール	カーバメート系	普通物	B	0.0017
25	ブタクロール		マーシェット	酸アミド系	普通物	B	0.01
26	ブタミホス		ヒエトップ	有機リン系	普通物	B	0.008
27	プレチラクロール		エリジャン、ソルネット、ゴルボ	酸アミド系	普通物	B	0.018
28	ペノキススラム		ワイドアタック	スルホンアミド系	普通物	A	0.05
29	メタミロン		ハーブラック	トリアジン系	普通物	A	0.03

上記「使用に注意すべき除草剤」は、人や環境への有害性が指摘されるPRTR物質に指定されているもの、残留性が高い、などの問題があります。米穀類のみ初期1回までの使用が許容されますが、使用する場合は、影響に注意しながらご使用ください。畑作での使用は禁止です。