

飼料用とうもろこし用除草剤「ジメテナミド乳剤」

「ジメテナミド乳剤（商品名：フィールドスター乳剤）」は、100～150ml / 10a の使用で1年生イネ科雑草に卓効を示す飼料用ともうろこし用除草剤である。

広葉雑草の発生が多い圃場では、広葉雑草に効果のある土壌処理剤との混用利用、もしくは茎葉処理剤との体系利用をする。

表1 除草効果（H7）

（無除草を100とする）

除草剤名	処理量 ml/10a	処理時期	除草効果果			薬害	とうもろこし 乾物収量比
			イネ科	広葉	合計		
フィールドスター乳剤	100	播種後出芽前	0	24	21	無	113
フィールドスター乳剤	150	播種後出芽前	0	10	9	無	115
フィールドスター乳剤	100	播種後出芽前	0	2	2	無	124
ゲザプリムフロアブル	250	(混用)					
ラッソー乳剤	100	播種後出芽前	0	1	1	無	128
ゲザプリムフロアブル	250	(混用)					
ゲザノンフロアブル	300	播種後出芽前	0	3	3	無	123
完全除草			0	0	0	無	104
無除草			100	100	100	無	115
無除草の収量	Kg/10a		127	794	921		1,775

表2 除草効果（H9）

（無除草を100とする）

除草剤名	処理量 ml/10a	処理時期	除草効果果			薬害	とうもろこし 乾物収量比
			イネ科	広葉	合計		
フィールドスター乳剤	100	播種後出芽前	0	5	5	無	98
フィールドスター乳剤	150	播種後出芽前	0	9	9	無	103
フィールドスター乳剤	100	播種後出芽前	0	1	1	無	104
ゲザプリムフロアブル	200	(混用)					
フィールドスター乳剤	100	播種後出芽前	0	1	1	無	106
ゲザプリムフロアブル	200	生育期処理					
ゲザノンフロアブル	300	播種後出芽前	0	1	1	無	100
完全除草			0	0	0	無	104
無除草			100	100	100	無	100
無除草の収量	Kg/10a		9	951	960		2,300

種子が露出していたり、散布後に多量の降雨がある場合は薬害を生じることがあるので、碎土整地を丁寧に行い、覆土深を確保し、天候を見極めて使用する。