

化管法対象物質新旧対照表

会社名= 協友アグリ株式会社

問合せ先電話番号= 044-813-4206

平成21年10月1日施行となります。

作成日(または改訂日) ⇒平成22年6月4日

分類	商品名	登録番号	指定物質名(現行政令番号及び含有率)	指定物質名(新政令番号及び含有率)	備考
殺虫剤	DC油剤	22031	D-D(1種137) 97.0%	D-D(1種179) 97.0%	
殺虫剤	STパダンバッサ粉剤DL	21729	BPMC(1種330) 2.0%	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0% BPMC(1種428) 2.0%	
殺虫剤	STパダンバッサ粒剤	21808	BPMC(1種330) 4.0%	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 3.5% BPMC(1種428) 4.0%	
殺虫剤	オリオン水和剤40	18504	—	アネカルブ(1種52) 40.0%	
殺虫剤	スカイマイトくん煙剤	20731	エチレングリコール(1種43) 6.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	スケルサイドA乳剤	19559	ダイズノン(1種185) 1.0% マラソン(1種155) 1.0% ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 1.8% キシレン(1種63) 13.0%	ダイズノン(1種248) 1.0% マラソン(1種197) 1.0% ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 1.8% キシレン(1種80) 13.0%以下	
殺虫剤	協友ダントツフロアブル	21547	エチレングリコール(1種43) 5.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し布・砂等に吸収させ回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。
殺虫剤	トレボンエアー	17541	—	エフェンブ ロックス(1種64) 10.0%	
殺虫剤	パダントレボン粉剤DL	16760	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0%	(追加注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫剤	パダン粉剤DL	15275	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0%	(追加注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫剤	バロックフロアブル	19962	エチレングリコール(1種43) 6.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	マラバッサ乳剤	14662	マラソン(1種155) 30.0% BPMC(1種330) 40.0% キシレン(1種63) 13.0%	マラソン(1種197) 30.0% BPMC(1種428) 40.0% キシレン(1種80) 17.0%以下	
殺虫剤	マラバッサ粉剤DL	14160	マラソン(1種155) 1.5% BPMC(1種330) 2.0%	マラソン(1種197) 1.5% BPMC(1種428) 2.0%	

化管法対象物質新旧対照表

殺虫剤	ヤシマDDVP乳剤50	18776	DDVP(1種350) 50.0%	DDVP(1種457) 50.0%	
殺虫剤	ヤシマDDVP乳剤75	18775	DDVP(1種350) 75.0%	DDVP(1種457) 75.0%	
殺虫剤	ヤシマアディオ水和剤	15971	ヘルマトリン(1種267) 20.0%	ヘルマトリン(1種350) 20.0%	
殺虫剤	ヤシマ機械油乳剤	19161	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 1.1%	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 1.1%	
殺虫剤	ヤシマサイアノックス乳剤	7680	CYAP(1種184) 50.0% キシレン(1種63) 28.0~30.0%	キシレン(1種80) 28.4%以下	
殺虫剤	ヤシマサイアノックス粉剤	10411	CYAP(1種184) 3.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫剤	ヤシマスミチオントレボン乳剤	18266	MEP(1種192) 40.0% キシレン(1種63) 40.0%	イトフェンプ ロックス(1種64) 10.0% MEP(1種251) 40.0% キシレン(1種80) 45.0%以下	
殺虫剤	ヤシマスミチオントレボン粉剤DL	18264	MEP(1種192) 2.0%	MEP(1種251) 2.0%	
殺虫剤	ヤシマスミチオン水和剤40	7636	MEP(1種192) 40.0%	MEP(1種251) 40.0%	
殺虫剤	ヤシマスミチオン乳剤	5039	MEP(1種192) 50.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 0~4.0% ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 0~7.0% キシレン(1種63) 26.0~42.0%	MEP(1種251) 50.0% キシレン(1種80) 41.0%以下	
殺虫剤	ヤシマスミチオン粉剤2DL	15237	MEP(1種192) 2.0%	MEP(1種251) 2.0%	
殺虫剤	ヤシマスミバッサ乳剤75	12464	BPMC(1種330) 30.0% MEP(1種192) 45.0% キシレン(1種63) 0~9.0%	BPMC(1種428) 30.0% MEP(1種251) 45.0% キシレン(1種80) 15.0%以下	
殺虫剤	ヤシマスミバッサ粉剤20DL	14415	BPMC(1種330) 2.0% MEP(1種192) 2.0%	BPMC(1種428) 2.0% MEP(1種251) 2.0%	
殺虫剤	ヤシマダイアジノン水和剤34	11240	ダイアジノン(1種185) 34.0% ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 0~1.5%	ダイアジノン(1種248) 34.0% ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.5%	
殺虫剤	ヤシマダイアジノン粒剤5	11772	ダイアジノン(1種185) 5.0%	ダイアジノン(1種248) 5.0%	
殺虫剤	ヤシマディブテレックス乳剤	3332	DEP(1種167) 50.0% ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 0~6.0%	DEP(1種225) 50.0% ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 5.0%	
殺虫剤	ヤシマトレボンバッサ粒剤	17496	BPMC(1種330) 3.0%	イトフェンプ ロックス(1種64) 1.0% BPMC(1種428) 3.0%	
殺虫剤	ヤシマバイジット粉剤2DL	15078	MPP(1種193) 2.0%	MPP(1種252) 2.0%	
殺虫剤	ヤシマバイジット粒剤	13933	MPP(1種193) 5.0%	MPP(1種252) 5.0%	
殺虫剤	ヤシマハクサップ水和剤	15468	フェンハレート(1種106) 10.0% マラソン(1種155) 30.0%	マラソン(1種197) 30.0%	
殺虫剤	ヤシマバサジノン乳剤	14289	ダイアジノン(1種185) 25.0% BPMC(1種330) 40.0%	ダイアジノン(1種248) 25.0% BPMC(1種428) 40.0%	
殺虫剤	ヤシマバッサ乳剤50	9973	BPMC(1種330) 50.0% キシレン(1種63) 34.0~40.0%	BPMC(1種428) 50.0% キシレン(1種80) 39.0%以下	

化管法対象物質新旧対照表

殺虫剤	ヤシマバッサ粉剤30DL	15290	BPMC(1種330) 3.0%	BPMC(1種428) 3.0%	
殺虫剤	ヤシマピラニカEW	19477	テブフェニラト(1種281) 10.0%	テブフェニラト(1種371) 10.0% ナフレン(1種302) 3.0%	
殺虫剤	ヤシマピラニカ水和剤	19476	テブフェニラト(1種281) 10.0%	テブフェニラト(1種371) 10.0% トデシル硫酸ナトリウム(1種275) 1.7%	
殺虫剤	ヤシママブリックEW	19472	フルバリネート(1種105) 19.0% エチレングリコール(1種43) 8.0%	—	〈削除注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	ヤシママブリックナック水和剤	19533	フルバリネート(1種105) 10.0% NAC(1種329) 30.0% ホリ(オキシエチレン)ノニルフェニルエーテル(1種309) 1.5%	NAC(1種427) 30.0% ホリ(オキシエチレン)ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.5%	
殺虫剤	ヤシママブリック水和剤20	19471	フルバリネート(1種105) 20.0%	—	〈削除注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	ラビキラー乳剤	15803	MEP(1種192) 40.0% PAP(1種173) 10.0% キシレン(1種63) 38.0%	MEP(1種251) 40.0% PAP(1種233) 10.0% キシレン(1種80) 44.0%以下	
殺虫剤	協友アディオンフロアブル	21664	ヘルマトリン(1種267) 10.0%	ヘルマトリン(1種350) 10.0%	
殺虫剤	協友アディオン水和剤	21665	ヘルマトリン(1種267) 20.0%	ヘルマトリン(1種350) 20.0%	
殺虫剤	協友アディオン乳剤	21707	ヘルマトリン(1種267) 20.0% キシレン(1種63) 70.0～72.0%	ヘルマトリン(1種350) 20.0% キシレン(1種80) 71.3%以下	
殺虫剤	協友サイアノックス水和剤	21806	CYAP(1種184) 40.0%	—	〈削除注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	協友サイアノックス乳剤	21807	CYAP(1種184) 50.0% キシレン(1種63) 28.0～30.0%	キシレン(1種80) 28.4%以下	
殺虫剤	協友スミチオンMC	21824	MEP(1種192) 20.0%	MEP(1種251) 20.0%	
殺虫剤	協友スミチオン水和剤40	21900	MEP(1種192) 40.0%	MEP(1種251) 40.0%	
殺虫剤	協友スミチオン乳剤	21949	MEP(1種192) 50.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 0～4.0% ホリ(オキシエチレン)ノニルフェニルエーテル(1種309) 0～7.0% キシレン(1種63) 26.0～42.0%	MEP(1種251) 50.0% キシレン(1種80) 41.0%以下	
殺虫剤	協友スミチオン乳剤70	21950	MEP(1種192) 70.0% キシレン(1種63) 10.0%	MEP(1種251) 70.0% キシレン(1種80) 18.0%以下	
殺虫剤	協友スミチオン粉剤3DL	21877	MEP(1種192) 3.0%	MEP(1種251) 3.0%	
殺虫剤	協友パーマチオン水和剤	21927	フェンハレート(1種106) 10.0% MEP(1種192) 30.0%	MEP(1種251) 30.0%	
殺虫剤	協友バイジット乳剤	21788	MPP(1種193) 50.0% キシレン(1種63) 20.0～40.0%	MPP(1種252) 50.0% キシレン(1種80) 34.0%以下	

化管法対象物質新旧対照表

殺虫剤	協友ハクサップ水和剤	21935	フェンバレート(1種106) 10.0% マラソン(1種155) 30.0%	マラソン(1種197) 30.0%	
殺虫剤	協友バタンSG水溶剤	21866	—	カルタッフ塩酸塩(1種152) 75.0%	
殺虫剤	協友バタン粒剤4	21865	—	カルタッフ塩酸塩(1種152) 4.0%	
殺虫剤	協友ビルク水和剤	21724	—	フェンフロトリン(1種140) 7.5%	
殺虫剤	協友マラソン乳剤50	21901	マラソン(1種155) 50.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 0~3.0% ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 0~7.0% キシレン(1種63) 0~40.0% エチルベンゼン(1種40) 0~1.2%	マラソン(1種197) 50.0% キシレン(1種80) 40.0%以下	
殺菌剤	協友スターナ水和剤	21735	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 3.0%	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 3.0%以下	
殺菌剤	ジーファイン水和剤	18534	銅水溶性塩(1種207) 30.0%	銅水溶性塩(1種272) 30.0%	
殺菌剤	トレックスフロアブル	21875	チラム(1種204) 40.0%	チラム(1種268) 40.0%	
殺菌剤	日産スポルタックスターナSE	18556	フロクロラス(2種64) 5.0%	フロクロラス(2種80) 5.0%	
殺菌剤	ノンプラスバリダ粉剤DL	17955	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺菌剤	ノンプラスフロアブル	20090	フェリムゾン(1種322) 15.0% エチレンジグリコール(1種43) 5.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0%	
殺菌剤	ノンプラス粉剤DL	17954	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺菌剤	バリダシン液剤5	17386	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 3.0% エチレンジグリコール(1種43) 0~3.0%	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 3.0%	
殺菌剤	ビームバリダゾル	16443	エチレンジグリコール(1種43) 10.0%	—	
殺菌剤	ベルコートフロアブル	19884	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 30.0% エチレンジグリコール(1種43) 2.5%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 30.0%	
殺菌剤	ヤシマアンビルフロアブル	17716	ヘキサコナゾール(2種29) 2.0%	ヘキサコナゾール(2種33) 2.0%	
殺菌剤	ヤシマゲッター水和剤	17700	—	チオファネートメチル(1種229) 52.5%	
殺菌剤	ヤシマストマイ液剤20	11056	エチレンジグリコール(1種43) 7.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺菌剤	ヤシマスボルタック乳剤	18736	フロクロラス(2種64) 25.0% キシレン(1種63) 65.0%	フロクロラス(2種80) 25.0% キシレン(1種80) 66.0%	
殺菌剤	ヤシマデランK	17064	ジチアノン(1種146) 13.0% ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 1.0%	ジチアノン(1種187) 13.0% ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.0%	
殺菌剤	ヤシマトップジンM水和剤	11576	—	チオファネートメチル(1種229) 70.0%	
殺菌剤	ヤシマトップジンM粉剤	12800	—	チオファネートメチル(1種229) 2.0%	
殺菌剤	ヤシマトリフミン乳剤	19470	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 3.5%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 3.5% ナフレン(1種302) 5.4%	
殺菌剤	ヤシマヒノザン乳剤30	8565	EDDP(1種148) 30.0% キシレン(1種63) 49.0%	EDDP(1種192) 30.0% キシレン(1種80) 64.0%以下	

化管法対象物質新旧対照表

殺菌剤	ヤシマフジワン1キロ粒剤	20208	イソプロチオラン(1種147) 36.0%	イソプロチオラン(1種191) 36.0%	
殺菌剤	ヤシマフジワン乳剤	14220	イソプロチオラン(1種147) 40.0% キシレン(1種63) 1.4~1.6%	イソプロチオラン(1種191) 40.0% キシレン(1種80) 1.4~1.6% メチルナフタレン(1種438) 20.0~34.0%	
殺菌剤	ヤシマフジワン粒剤	14218	イソプロチオラン(1種147) 12.0%	イソプロチオラン(1種191) 12.0%	
殺菌剤	ヤシマベルコート水和剤	18827	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 40.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 40.0% アルキル硫酸エステルナトリウム(2種7)	
殺菌剤	ヤシマベルクガード水和剤	19069	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 20.0% チウラム(1種204) 50.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 20.0% チウラム(1種268) 50.0%	
殺菌剤	ヤシママテリーナ水和剤	17961	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 0~1.5%	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.5%	
殺菌剤	ヤシマラブサイドベフラン粉剤DL	16100	—	フサライド(1種261) 2.0% アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	
殺菌剤	協友アミスターエイト	21785	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 2.8%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 2.8%	
殺菌剤	協友アンビルフロアブル	21784	ヘキサコナゾール(2種29) 2.0%	ヘキサコナゾール(2種33) 2.0%	
殺菌剤	協友トップジンM粉剤DL	22104	—	チオファネートメチル(1種229) 2.0%	
殺菌剤	協友ベフラン液剤25	21653	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 5.0%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 5.0%	
殺菌剤	協友モンセレンフロアブル	21986	エチレングリコール(1種43) 5.0%	—	(削除注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺菌剤	協友ラブサイドエアー水和剤	21659	—	フサライド(1種261) 80.0%	
殺菌剤	協友ラブサイドフロアブル	21658	エチレングリコール(1種43) 5.0%	フサライド(1種261) 20.0%	
殺菌剤	協友ラブサイドベフラン粉剤DL	21663	—	フサライド(1種261) 2.0%	
殺菌剤	協友ラブサイドモンセレンフロアブル	21662	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 1.0% エチレングリコール(1種43) 5.0%	フサライド(1種261) 13.0% ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.0%	
殺虫殺菌剤	STパダンオリゼメート粒剤	21141	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 4.0%	
殺虫殺菌剤	STパダンバッサオリゼメート粒剤	21317	BPMC(1種330) 4.0%	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 4.0% BPMC(1種428) 4.0%	
殺虫殺菌剤	アミスタートレボンSE	21250	—	エトフェン ロックス(1種64) 10.0% アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	
殺虫殺菌剤	ダントツパダンパリダ粉剤DL	20803	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0%	(追加注意事項) ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫殺菌剤	デラウスパダン粒剤	20376	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 6.5% ジクロンメット(1種138) 3.0%	
殺虫殺菌剤	ノンプラスジョーカー粉剤DL	20779	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ノンプラスダントツH粉剤DL	21713	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ノンプラスダントツフロアブル	22257	フェリムゾン(1種322) 15.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0%	

化管法対象物質新旧対照表

殺虫殺菌剤	ノンプラストレバリダ粉剤DL	18177	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ノンプラストレボン粉剤DL	18173	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ノンプラスバリダジョーカー粉剤DL	20780	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ハスラー粉剤DL	20804	フェリムゾン(1種322) 2.0%	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0% フェリムゾン(1種422) 2.0% フサライト(1種261) 1.5%	
殺虫殺菌剤	パダントレバリダビーム粉剤DL	17304	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0%	〈追加注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。 ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫殺菌剤	パダンバッサバリダ粉剤DL	14547	BPMC(1種330) 2.0%	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 2.0% BPMC(1種428) 2.0%	
殺虫殺菌剤	パダンビーム粒剤	14823	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 4.0%	
殺虫殺菌剤	パダンリンバー粒剤	19393	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 4.0%	
殺虫殺菌剤	ビームプリンスグレータム箱粒剤	20839	フィロニル(1種18) 1.0%	フィロニル(1種22) 1.0%	
殺虫殺菌剤	ブラシダントツH粉剤DL	21218	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0% フサライト(1種261) 1.5%	
殺虫殺菌剤	ブラシダントツフロアブル	21702	フェリムゾン(1種322) 15.0% エチレングリコール(1種43) 5.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0% フサライト(1種261) 15.0%	
殺虫殺菌剤	ブラシダントツ粉剤DL	21186	フェリムゾン(1種322) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0% フサライト(1種261) 1.5%	
殺虫殺菌剤	ブラシントレバリダ水和剤	18235	フェリムゾン(1種322) 15.0% ホリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル(1種309) 4.0%	エトフェン ロックス(1種64) 5.0% フェリムゾン(1種422) 15.0% フサライト(1種261) 10.0% ホリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル(1種410) 3.5%以下	
殺虫殺菌剤	ヤシマスミチオンベルコート粉剤DL	20500	MEP(1種192) 3.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 2.0%	MEP(1種251) 3.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ヤシマラブサイドスミチオントレボン粉剤DL	18250	MEP(1種192) 2.0%	MEP(1種251) 2.0% フサライト(1種261) 2.5%	
殺虫殺菌剤	ヤシマラブサイドベフラントレボン粉剤15	17756	—	フサライト(1種261) 2.0%	
殺虫殺菌剤	ラブサイドダントツフロアブル	21974	—	フサライト(1種261) 20.0%	
殺虫殺菌剤	協友スミチオンベルコート粉剤DL	21857	MEP(1種192) 3.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 2.0%	MEP(1種251) 3.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 2.0%	
殺虫殺菌剤	側条パダンオリゼメート顆粒水和剤	21270	—	カルタッフ 塩酸塩(1種152) 30.0% ホリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル(1種410) 2.0%以下	
除草剤	アワードフロアブル	18590	ヒリブチカルブ(1種342) 12.0% エチレングリコール(1種43) 8.0%	ヒリブチカルブ(1種450) 12.0%	
除草剤	キチットジャンボ	21648	—	オキサジクロモホン(1種172) 1.5%	
除草剤	キチットフロアブル	21836	エチレングリコール(1種43) 8.0%	オキサジクロモホン(1種172) 1.2%	
除草剤	クロアSM粒剤	17211	シメリン(1種245) 1.5% メフェナセト(1種301) 4.0%	シメリン(1種323) 1.5% メフェナセト(1種402) 4.0%	

化管法対象物質新旧対照表

除草剤	ザ・ワンフロアブル	19858	エチレングリコール(1種43) 8.0%	—	〈削除注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
除草剤	サラブレットRXフロアブル	20948	エチレングリコール(1種43) 8.0%	オキサジクロモン(1種172) 1.2%	
除草剤	サラブレットフロアブル	20434	エチレングリコール(1種43) 8.0%	オキサジクロモン(1種172) 1.2%	
除草剤	シェリフ1キロ粒剤	19212	シハロップブチル(1種277) 1.8% プレチラクロール(1種81) 4.5%	シハロップブチル(1種361) 1.8% プレチラクロール(1種100) 4.5%	
除草剤	ショウリョクジャンボ	21436	カフェストール(1種111) 4.2%	カフェストール(1種148) 4.2%	
除草剤	トレディワイド1キロ粒剤	20714	シハロップブチル(1種277) 1.5%	シハロップブチル(1種361) 1.5%	
除草剤	ナイスショットジャンボ	20048	カフェストール(1種111) 4.2% ピラゾレート(1種142) 18.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 1.8%	カフェストール(1種148) 4.2% ピラゾレート(1種183) 18.0% 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 1.8%	
除草剤	バッチリフロアブル	22149	エチレングリコール(1種43) 8.0%	—	〈削除注意事項〉 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
除草剤	ピラクロエース1キロ粒剤	22090	ベンゾフェナップ(1種126) 8.0%	ベンゾフェナップ(2種28) 8.0%	
除草剤	ピラクロエースフロアブル	22091	ベンゾフェナップ(1種126) 14.5%	ベンゾフェナップ(2種28) 14.5%	
除草剤	ヤシマキックバイ1キロ粒剤	19099	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種24) 3.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(1種30) 2.0%以下	
除草剤	ヤシマキリフダ1キロ粒剤	20227	—	インダノファン(1種114) 1.5%	
除草剤	ヤシマシーゼットフロアブル	17509	ピリプチカルブ(1種342) 5.7% ベンゾフェナップ(1種126) 12.0% エチレングリコール(1種43) 5.0%	ピリプチカルブ(1種450) 5.7% ベンゾフェナップ(2種28) 12.0%	
除草剤	ヤシマストライカー1キロ粒剤	19408	カフェストール(1種111) 2.1% シハロップブチル(1種277) 1.8%	カフェストール(1種148) 2.1% シハロップブチル(1種361) 1.8%	
除草剤	ヤシマナブ乳剤	16228	ホリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル(1種309) 1.3%	ホリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル(1種410) 1.3% ナフタレン(1種302) 6.2%	
除草剤	リーディングSジャンボ	21447	—	フェントラサミド(1種115) 7.5%	
除草剤	協友アクト1キロ粒剤	21524	メエナセット(1種301) 10.0%	メエナセット(1種402) 10.0%	
除草剤	協友アクト粒剤	21523	メエナセット(1種301) 3.5%	メエナセット(1種402) 3.5%	
除草剤	協友イッテツ1キロ粒剤	21583	カフェストール(1種111) 3.0%	カフェストール(1種148) 3.0%	
除草剤	協友イッテツジャンボ	21601	カフェストール(1種111) 7.5%	カフェストール(1種148) 7.5%	
除草剤	協友イッテツフロアブル	21582	カフェストール(1種111) 5.7% エチレングリコール(1種43) 8.0%	カフェストール(1種148) 5.7%	
除草剤	協友オードラム粒剤	21591	モリネート(1種39) 8.0%	モリネート(1種50) 8.0%	
除草剤	協友キリフダエースジャンボ	21553	—	インダノファン(1種114) 4.0%	
除草剤	協友クラッシュEXジャンボ	21584	カフェストール(1種111) 4.2%	カフェストール(1種148) 4.2%	
除草剤	協友クラッシュ1キロ粒剤	21585	カフェストール(1種111) 3.0%	カフェストール(1種148) 3.0%	
除草剤	協友バレージ粒剤	21616	プレチラクロール(1種81) 2.0%	プレチラクロール(1種100) 2.0%	
除草剤	協友ベルーフ粒剤	21588	モリネート(1種39) 7.0%	モリネート(1種50) 7.0%	
除草剤	協友ボス1キロ粒剤	21530	—	インダノファン(1種114) 1.2%	

化管法対象物質新旧対照表

除草剤	協友マメットSM1キロ粒剤	21586	シメリン(1種245) 4.5% モリネート(1種39) 24.0%	シメリン(1種323) 4.5% モリネート(1種50) 24.0%
除草剤	協友マメットSM粒剤	21815	シメリン(1種245) 1.5% モリネート(1種39) 8.0%	シメリン(1種323) 1.5% モリネート(1種50) 8.0%
除草剤	協友マメット粒剤	21590	シメリン(1種245) 1.5% モリネート(1種39) 6.0%	シメリン(1種323) 1.5% モリネート(1種50) 6.0%
除草剤	協友草笛ジャンボ	21620	—	カマルロン(1種124) 15.0%
除草剤	協友草笛フロアブル	21621	—	カマルロン(1種124) 27.4%
除草剤	協友農将軍フロアブル	21587	ヒリフチカルブ(1種342) 10.0% プレチラクロール(1種81) 5.0%	ヒリフチカルブ(1種450) 10.0% プレチラクロール(1種100) 5.0%
その他	Y-ハッテン	21897	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種307) 1.1%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(1種407) 1.1%
その他	アルソープ30	9410	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 30.0%	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 30.0%
その他	シンダイン	5536	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種309) 10.0%	ホリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 10.0%