

علف کشهاي ثبت شده از سال ۱۳۸۶ تا اول مرداد ۹۵

تاریخ ثبت	دوز مصرف	محصول	علف هرز	شرکت	فرمولاسیون	درصد	نام تجاری	نام عمومی	
۸۶/۷/۳۰	۲-۲/۵ کیلو گرم در هکتار به نسبت ۲ در هزار	نیشکر	علفهای هرز به ویژه اویار سلام پس رویشی	سینجنتا	WG	%/۷۵	کریسمت	آمرین+تری فلوکسی سولفورون سدیم	۱
۹۰/۸/۳۰	۱ کیلو گرم در هکتار	نیشکر	علف هرزپهن برگ و سوروف	آریستا	WG	%/۷۰	داینامیک	آمیکاربازون	۲
۹۳/۲/۱۵	۲ لیتر در هکتار	چغندر قند	سس	استفس	SC	%/۵۰	استمت	اتوفومازیت	۳
۹۳/۲/۱۵	۲/۵ لیتر در هکتار	چغندر قند	سس	فتری اگرو	SC	%/۵۰	سس اوت	پروپیزامید	۴
۹۲/۸/۲۷	۱۵۰ میلی لیتر در هکتار	برنج	نازک، پهن برگ و جگن	داو	SC	%/۲۴	ریزلان	پنوکسولام	۵
۹۴/۸/۲۵	۳ لیتر در هکتار	سیب زمینی	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ	ب آس اف	CS	%/۴۵/۵	پراول	پندی متالین	۶
۸۹/۷/۱۹	۱/۵ لیتر در هکتار	گندم	باریک برگ (یولاف وحشی، چچم و فالاریس)	سینجنتا	EC	%/۴/۵	تراکسوس	پینو کساندن + کلودینوفوب پروپارژیل + ایمن کننده	۷
۸۹/۷/۱۹	۱/۵ لیتر در هکتار	گندم و جو	یولاف وحشی چچم و فالاریس	سینجنتا	EC	%/۴/۵	۰.۴۵ آکسیال	پینو کساندن + ایمن کننده	۸
۸۶/۶/۵	۲/۳-۲/۹ کیلو گرم در هکتار	پنبه	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ	نوفارم	DF	%/۸۸	کانووی	پرومترین+فلومتورون	۹

۹۴/۶/۲۳	۰/۱۲۵-۰/۱۵ لیتر در هکتار ۲+ در هزار سیتو گیت	ذرت دانه ای	علفهای هرز پهنه برگ و باریک برگ	ب آس اف	SC	٪۲۹/۷	کلیو	تپر امازون	۱۰
۸۹/۷/۵	۰/۸ لیتر در هکتار	گندم	پهنه برگ (پس رویشی)	سینجنتا	SL	٪۴۶/۴	دیالن سوپر	دای کامبا + توفوردی	۱۱
۸۹/۷/۵	۱۶۵ گرم در هکتار	گندم	پهنه برگ (پس رویشی)	سینجنتا	WG	٪۷۰	لنتور	دای کامبا + تریاسولفورون	۱۲
۸۷/۲/۲	۴ کیلو گرم در هکتار	نیشکر	پیش رویشی پس از کاشت محصول و قبل از رویش علف هرز	نوفارم	DF	٪۹۰	کارمکس	دیورون	۱۳
۸۷/۷/۸	۴ کیلو گرم در هکتار	نیشکر	پیش رویشی پس از کاشت محصول و قبل از رویش علف هرز	نوفارم	DF	٪۶۰	باراگ	دیورون+هگزا زینون	۱۴
۸۶/۶/۵	۴۰ گرم در هکتار	ذرت دانه ای	علفهای هرز پهنه برگ و باریک برگ	دوپونت	DF	٪۲۵	تیتوس	ریم سولفورون	۱۵
۸۸/۸/۱۱	۱ لیتر در هکتار برای مناطق جنوبی و ۱/۵ لیتر در هکتار برای سایر مناطق	گوجه فرنگی	علفهای هرز نازک برگ بصورت پس رویشی	سینجنتا	EC	٪۱۵	فوژیلید فورت	فلو آزیفوب پی بوتیل	۱۶
۹۱/۸/۲۹	۱/۵ لیتر در هکتار	ذرت دانه ای	باریک و پهنه برگ	باير	OD	٪۳/۱	مايستر	فورام سولفورون + یدو سولفورون + ایمن کننده	۱۷

۸۸/۹/۲	۱-۱/۲ لیتر در هکتار بسته به تراکم علف هرز	سویا	باریک برگ (پس رویشی)	آریستا	EC	%۱۲	سلکت سوپر	کلتودیم	۱۸
۹۱/۱۰/۴	۱/۲ لیتر در هکتار	پیاز	باریک برگ	آریستا	EC	%۱۲	سلکت سوپر	کلتودیم	
۸۸/۷/۶	۰/۸ لیتر در هکتار	کلزا	کمبوزیته، لگومینه، میزبان و هفت بندها بصورت پس رویشی	بیستر فیلد	SL	%۳۰	واج	کلوبیرالید	۱۹
۹۰/۲/۵	۱/۵ لیتر در هکتار	کلزا	علف هرز باریک برگ	کمتورا	EC	%۴	پنترا	کوییزالوفوب پی تفوریل	۲۰
۹۴/۸/۲۵	۸ لیتر در هکتار+سولفات آمونیوم ۶ لیتر در هکتار+سولفات آمونیوم (۲ بار سمپاشی)	نیشکر	علفهای هرز	اگروشیمی	SL	%۴۱	فوزاد	گلایفوزیت	۲۱
۸۷/۲/۳۰	۲/۵ لیتر در هکتار	کلزا	پهن برگ و باریک برگ پیش رویشی	ب آ اس اف	SC	%۴۱/۶	بوتیزان استار	متازاکلر+کوئین مراک	۲۲
۸۸/۱/۳۱	۱/۵ لیتر در هکتار	گندم	برخی از علفهای هرز باریک برگ و پهن برگ مزارع	باير	OD	%۱۲	آتلانتیس	مزوسولفورون متیل + یدوسولفورون متیل سدیم + ایمن کننده	۲۳
۹۰/۸/۲	۴/۵ لیتر در هکتار بصورت پس رویشی	ذرت	پهن برگ و باریک برگ بغیر از شیرین بیان و قیاق	سینجنتا	SE	%۵۳/۷۵	لوماکس	مزوتريون+اس متولاکلر + تربوتیلازین	۲۴

۸۸/۱/۱۷	۱۷۵ گرم در هکتار در مرحله ۳-۶ برگی ذرت	ذرت دانه ای	جهت کنترل علفهای هرز پهنه برگ و باریک برگ (کارائی بهتر بر روی باریک برگها)	گل سم گرگان	WG	%۷۵	اولتیما	نیکوسولفورون + ریم سولفورون	۲۵
۹۳/۴/۲	۱/۶ لیتر در هکتار	گندم	نازک برگ و پهنه برگ	بایر	OD	%۶	اتللو	یودوسولفورون متیل سدیم + مزو سولفورون متیل + دیفلو فینیکان + ایمن کننده	۲۶