

علف کَش‌های تصویب (ثبت) شده از سال ۱۳۸۶ تا شهریورماه ۹۷

نام عمومی	نام تجاری	درصد	فرمولاسیون	شرکت	علف هرز	محصول	مقدار مصرف	تاریخ ثبت
۱	آترازین	٪۸۰	WP	فاراد	علف‌های هرز مزارع	ذرت دانه‌ای	۱/۵ کیلوگرم در هکتار قبل از کاشت و مخلوط با خاک	۹۷/۴/۱۲
۲	آمترین+ تری فلوکسی سولفورون سدیم	٪۷۵	WG	سینجنتا	علف‌های هرز به ویژه اویار سلام پس رویشی	نیشکر	۲-۲/۵ کیلوگرم در هکتار به همراه سیتوت به نسبت ۲ در هزار	۸۶/۷/۳۰
۳	آمیکاربازون	٪۷۰	WG	آریستا	علف‌های هرز پهن برگ و سوروف	نیشکر	۱ کیلوگرم در هکتار	۹۰/۸/۳۰
۴	اتوفومازیت	٪۵۰	SC	استفس	سس	چغندر قند	۲ لیتر در هکتار	۹۳/۲/۱۵
۵	اتوکسی سولفورون+تریامافون	٪۳۰	WG	بایر آگ	نازک، پهن برگ و جگن	برنج	۱۰۰ گرم برای مناطق باتراکم کم و علف هرزهای کم و علف هرزهای یکساله ۱۵۰ گرم برای مناطق با تراکم زیاد و علف هرزهای چند ساله	۹۶/۶/۲۷
۶	ایندازیفلام	٪۵۰	SC	بایر آگ	دو منظوره	نیشکر	۱۰۰ میلی لیتر در هکتار	۹۵/۱۲/۲
	ایندازیفلام	٪۵۰	SC	بایر آگ	علف هرز یکساله	مرکبات	۲۰۰ میلی لیتر در هکتار	۹۶/۹/۱۳
	ایندازیفلام	٪۵۰	SC	بایر آگ	علف‌های هرز	باغات میوه سردسیری	۱۵۰ میلی لیتر در هکتار	۹۶/۱۲/۱۴
۷	برومو کسینیل+ ام ث پ آ اتیل هگزیل استر	٪۴۰	EC	نوفارم	علف هرز پهن برگ	جو	۱/۵ لیتر در هکتار	۹۶/۹/۱۳

۹۶/۹/۱۳	۱/۲۵-۱/۵ لیتر در هکتار	گندم	علف هرز پهن برگ (ارشته خطایی)	بایر آگ	EC	٪۵۶	بوکتریل یونیورسال	برومو کسینیل + توفوردی	۸
۹۷/۵/۱	۲ لیتر در هکتار	گندم	علفهای هرز سمج (ارشته خطایی و پیچک بند)	ب آ اس اف	SL	٪۵۶/۶	بازاگران دی پی	بنتازون + دیکلوپروپ	۹
۹۶/۵/۲	۲۵۰ میلی لیتر در هکتار	برنج	نازک، پهن برگ و جگن	کومیایی	SC	٪۱۰	نومینی	بیس پیریپاک سدیم	۱۰
۹۶/۵/۲	۶۵ میلی لیتر در هکتار	برنج	نازک، پهن برگ و جگن	پریجات	SC	٪۴۰	کلین وید	بیس پیریپاک سدیم	۱۱
۹۳/۲/۱۵	۲/۵ لیتر در هکتار	چغندر قند	سس	فرتی آگرو	SC	٪۵۰	سس اوت	پروپیزامید	۱۲
۹۲/۸/۲۷	۱۵۰ میلی لیتر در هکتار	برنج	نازک، پهن برگ و جگن	داو	SC	٪۲۴	ریزلان	پنوکسولام	۱۳
۹۴/۸/۲۵	۳ لیتر در هکتار	سیب زمینی	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ	ب آ اس اف	CS	٪۴۵/۵	پرول	پندی متالین	۱۴
۹۶/۵/۱۶	۱/۲ لیتر در هکتار	گندم	باریک برگ (یولاف وحشی، چچم وفالاریس)	سینجنتا	EC	٪۵	تراکسوس	پینوکسادن + کلودینافوپ پروپارژیل + ایمن کننده	۱۵
۹۶/۴/۱۹	۱/۲ لیتر در هکتار	گندم و جو	یولاف وحشی چچم و فالاریس	سینجنتا	EC	٪۵	آکسیال ۰۵۰	پینوکسادن + ایمن کننده	۱۶
۸۶/۶/۵	۲/۳-۲/۹ کیلوگرم در هکتار	پنبه	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ	نوفارم	DF	٪۸۸	کانووی	پرومترین + فلومتورون	۱۷
۹۴/۶/۲۳	۰/۱۲۵-۰/۱۵ لیتر در هکتار + ۲ در هزار سیتوگیت	ذرات دانه ای	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ	ب آ اس اف	SC	٪۲۹/۷	کلیو	تاپرامازون	۱۸
۹۶/۹/۱۳	۲۰ گرم در هکتار	جو	پهن برگ	دوپونت	DF	٪۷۵	گرانستار	تری بنورون متیل	۱۹

۸۹/۷/۵	۰/۸ لیتر در هکتار	گندم	پهن برگ (پس رویشی)	سینجنتا	SL	%۴۶/۴	دیالان سوپر	دای کامبا + توفوردی	۲۰
۹۶/۹/۱۳	۰/۸ لیتر در هکتار	جو	پهن برگ (پس رویشی)	سینجنتا	SL	%۴۶/۴	دیالان سوپر	دای کامبا + توفوردی	
۸۹/۷/۵	۱۶۵ گرم در هکتار	گندم	پهن برگ (پس رویشی)	سینجنتا	WG	%۷۰	لنتور	دای کامبا + تریاسولفورون	۲۱
۹۶/۹/۱۳	۱۶۵ گرم در هکتار	جو	پهن برگ	سینجنتا	WG	%۷۰	لنتور	دای کامبا + تریاسولفورون	
۸۷/۲/۲	۴ کیلوگرم در هکتار	نیشکر	پیشرویشی پس از کاشت محصول و قبل از رویش علف هرز	نوفارم	DF	%۹۰	کارمکس	دیورون	۲۲
۸۷/۷/۸	۴ کیلوگرم در هکتار	نیشکر	یش رویشی پس از کاشت محصول و قبل از رویش علف هرز	نوفارم	DF	%۶۰	باراگ	دیورون + هگزازینون	
۸۶/۶/۵	۴۰ گرم در هکتار	ذرات دانه ای	علفهای هرزه‌ن برگ و باریک برگ	دوپونت	DF	%۲۵	تیتوس	ریم سولفورون	۲۴
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	فوزیلید فورت	فلوآزیفوپ پی بو تیل	۲۵
۹۱/۸/۲۹	۱/۵ لیتر در هکتار	ذرات دانه‌ای	باریک و پهن برگ	بایراگ	OD	%۳/۱	مایستر	فورام سولفورون + پیدوسولفورون + ایمن کننده	۲۶
۸۷/۱۰/۹	۰/۸-۱ لیتر در هکتار بسته به تراکم علف هرز	چغندر قند	باریک برگ (پس رویشی)	آریستا	EC	%۱۲	سلکت سوپر	کلتودیم	۲۷
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	

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	کمپوزیته، لگومینه، میزبان و هفت بندها به صورت پس رویشی	بیسترفیلد	SL	٪۳۰	واچ	کلوپیرالید	۲۸
۹۷/۶/۱۹	۰/۸ - ۱ لیتر در هکتار	سویا	علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ به صورت پیش رویشی	Shandong Qiaochang chemical	EC	٪۴۸	گلتازون	کلومازون	۲۹
۹۰/۲/۵	۱/۵ لیتر در هکتار	کلزا	علف هرز باریک برگ	کمتورا	EC	٪۴	پنترا	کوییزالوفوپ پی تفوریل	۳۰
۹۴/۸/۲۵	۸ لیتر در هکتار + سولفات آمونیوم ۶ لیتر در هکتار + سولفات آمونیوم (۲ بار سمپاشی)	نیشکر	علفهای هرز	اگروشیمی	SL	٪۴۱	فوزات	گلایفوزیت	۳۱
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	۳۲
۸۸/۱/۳۱	۱/۵ لیتر در هکتار	گندم	برخی از علفهای هرز باریک برگ و پهن برگ مزارع	بایر آگ	OD	٪۱/۲	آتلانسیس	مزوسولفورون متیل + یدوسولفورون متیل سدیم + ایمن کننده	۳۳
۹۰/۸/۲	۴/۵ لیتر در هکتار بصورت پس رویشی	ذرت	پهن برگ و باریک برگ به غیر از شیرین بیان و قیاق	سینجنتا	SE	٪۵۳/۷۵	لوماکس	مزوتریون + اس متولاکلر + تربوتیلازین	۳۴
۹۶/۹/۱۳	۲/۵ لیتر در هکتار	جو	پهن برگ	بایر آگ	SL	٪۶۰	دوپلسان سوپر	مکوپروپ + دیکلوپروپ + ام ث پ آ	۳۵

۸۸/۱/۱۷	۱۷۵ گرم در هکتار در مرحله ۳-۶ برگی ذرت	ذرت دانه‌ای	جهت کنترل علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ (کارائی بهتر بر روی باریک برگها)	گل سم گرگان	WG	٪۷۵	اولتیما	نیکوسولفورون + ریم سولفورون	۳۶
۹۳/۴/۲	۱/۶ لیتر در هکتار	گندم	نازک برگ و پهن برگ	بایر آگ	OD	٪۶	اتللو	یدوسولفورون متیل سدیم + مزوسولفورون متیل + دیفلوفنیکان + ایمن کننده	۳۷
۹۵/۶/۱	۱ لیتر در هکتار	ذرت دانه‌ای	نازک برگ و پهن برگ	بایر آگ	OD	٪۴/۲۵	مایسترپاور	یدوسولفورون متیل سدیم + فورام سولفوروم سدیم + تین کاربازون متیل + ایمن کننده سایپر و سولفامید	۳۸