



کلوپیرالید ۳۰٪ مایع قابل حل در آب

Clopyralid 30% SL

موارد مصرف :

میزان و زمان مصرف	نوع علف‌هرز	محصول
۵/۶ تا ۵/۸ لیتر در هکتار بصورت پس رویشی	علف‌های هرز مزارع (کمپوزیته، لگومینه، چتریان و هفت‌بند)	کلزا

احتیاطات لازم:

از خوردن، آشامیدن و کشیدن سیگار در حین سمپاشی اکیداً خودداری گردد.

علائم مسمومیت:

سردرد، سرگیجه، تهوع، اسهال و اختلال در بینایی.

کمک‌های اولیه :

در صورت مسمومیت به همراه برچسب آفت کش به پزشک مراجعه گردد.

پادزهر:

این سم پادزهر اختصاص ندارد. هرگز به مسموم بیهوش چیزی خورانده نشود.

سمیت برای محیط زیست :

این سم برای ارگانیزم های آبی سمی می‌باشد و ممکن است اثرات مضر طولانی مدت

در محیط‌های آبی ایجاد کند.

فرمول شیمیایی: $C_6H_3Cl_2NO_2$

وزن مولکولی: (۱۹۲)

گروه: Pyridinecarboxylic Acid

ماده مؤثر: ۳۰۰ گرم بر لیتر

مواد همراه: ۷۰۰ گرم بر لیتر

درجه سمیت برای پستانداران:

Oral LD50 for rats 3738 mg/Kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO:

III (احتیاط)

نحوه تأثیر:

علف‌کش سیستمیک و انتخابی که بصورت پس رویشی کاربرد دارد. از طریق برگ ها و ریشه ها جذب شده و در آوندها حرکت می‌کند و در بافت مرستیمی تجمع

می‌یابد.



علف شامی

زیر نظر متخصصین گیاهپزشک مصرف شود.

توجه: موارد توصیه شده کلی بوده و به شرایط محیطی و امکانات موجود بستگی دارد. چون شرکت وارد کننده از نحوه شرایط نگهداری، زمان مصرف، مقدار دز مصرفی، چگونگی مصرف، شرایط جوی و محیط و اختلاط آن با سایر سموم و ترکیبات شیمیایی توسط مصرف کننده بی اطلاع می باشد، لذا هیچگونه مسئولیتی متوجه وارد کننده نمی باشد.