

農 業 登 録 票

登 録 番 号 第 12006 号 登 録 年 月 日 平 成 26 年 2 月 19 日

登 録 の 有 効 期 間 平 成 29 年 2 月 18 日

農 業 の 種 類 アシユラム液剤

農 薬 の 名 称 アーゼラン液剤

物理的・化学的性状 黄褐色液体

有効成分の種類及び含有率 N-メチルホホバニジン2-エチルアミン塩 37.0%

その他の成分の種類及び含有率 水及び展着剤等 63.0%

通用病害虫の範囲及び使用方法 (別記のとおり)

製造者又は輸入及び住の氏名及び住所 東京都港区赤坂一丁目12番32号  
ユービーエルジャパン株式会社  
代表取締役社長 野田 修

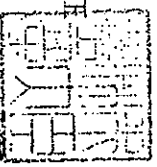
製造場の名称及び所在地 英国 201-17 5th Fl. 1-9-14th St. NRG 5th Fl.  
7th Fl. 5th Fl. 5th Fl. 1-9-14th St.  
1st Fl. 5th Fl. 5th Fl. 1st Fl. 5th Fl.  
山口県防府市新田築地2061  
ハイエルクロツアインエン(防府)工場

小分製造場 兵庫県赤穂市加担1125  
ハイエラテクノサイエンス(赤穂)工場

農薬取締法第6条の2第2項の規定に基づき 平成26年2月19日 付付をもって上記のとおり  
変更の登録をしたので本票を再発行する。

平成26年2月27日

農林水産大臣 林 芳



(別記)

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈倍数 または 使用量	使用液量	本剤の 使用回数	使用方法	適用 地帯	1ヘクタール を含む 農薬の総 使用回数
ほうれんそう (下刈り)	公園 庭園 果樹園 遊歩道 運動場 空地 のり面 等	一年生雑草 多年生雑草	生育期 (本葉2~3葉期) 但し収穫 45日前まで は初収穫後	秋播き 600~800 aD/10a 春~初夏播き 800~1000 aD/10a 但し 再出し播きは 800aD/10a	100 Q/10a	1回	全面土壌 散布	1回	3回以内
しそ				500aD/10a	100 Q/10a	3回 以内	雑草茎葉 散布		
おかひじき				600aD/10a	100~150 Q/10a		全面土壌 散布		
さとうきび		一年生雑草 多年生雑草	雑草生育期 (葉丈15cm以下) 但し、収穫 30日前まで 展開葉4葉期以降 但し、収穫 45日前まで 桑刈収穫後又は 桑刈収穫前又は 桑刈収穫直後	800~1000 aD/10a	150~200 Q/10a	3回 以内	雑草茎葉 散布		3回以内
えごま (桐子)		一年生雑草 多年生雑草	雑草生育初期	500aD/10a	100 Q/10a	1回	全面土壌 散布		1回
桑		一年生雑草 多年生雑草	雑草生育期	750aD/10a	100~150 Q/10a	4回 以内	雑草茎葉 散布 (局所処理)		4回以内
すき (下刈り)		一年生雑草 多年生雑草	雑草発生期	1000~2000 aD/10a	50 Q/10a		雑草茎葉 散布		
樹木等		一年生雑草 多年生雑草	雑草生育期	1000~2000 aD/10a 2000~3000 aD/10a 3000~5000 aD/10a 5000aD/10a	100~200 Q/10a	3回 以内	刈取地を 除く樹木 等の周辺 地に雑草 茎葉散布		3回以内
水田作物 (水田雑草)	水田 畦畔	一年生雑草 多年生雑草		1500~3000 aD/10a			雑草茎葉 散布 (全面処理 局所処理)	近畿 以西	

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈倍数 または 使用量	使用液量	本剤 の 使用 回数	使用方法	適用 地帯	ラウンド を含む 農薬の総 使用回数
牧草	牧野、草地	ギョウギ類 及び物料 の雑草	秋期経年草地の ギョウギ類の発芽 生長期 但し、 最終採草後	300～400 ml/10a	80～100 g/10a	1回	雑草茎葉 依布	北海道	1回
			春期経年草地の ギョウギ類の発芽 生長期 但し、 採草1日前まで	200～300 ml/10a					
			秋期新植草地の ギョウギ類の発芽 生長期 但し、 最終採草後	400～600 ml/10a	1株当り 25ml 又は 1㎡当り 100ml		雑草茎葉 依布 (局所処理)	北海道 を除く 全域	
			秋～春期 (9～5月) ギョウギ類の 発芽時期 但し、 採草14日前まで	1000～1500 ml/10a					
牧野、草地 (更張・造成)	ギョウギ	ギョウギ 更張期 (1～11月) ギョウギ類の 発芽時期	50～80倍液と し雑草が充分 ぬれる位	80～100 g/10a	雑草茎葉 依布	—			