

確かな効果はそのままに、  
わずか水5ℓ/10aの  
少水量散布を実現！

ラウンドアップ®  
マックスロード



ラウンドアップ®マックスロード  
農林水産省登録 第21766号  
有効成分 グリホサートカリウム塩 48.0%

ラウンドノズル®ULV5は、10アールあたり  
[水5ℓに薬量500ml]\*が基本です。

**基本** 希釈水量5ℓ~/10a  
薬量500ml\*/10a

\*作物名、適用場所等により異なります。薬量200~1,000ml/10a  
※ご使用前に除草剤ラウンドアップ®マックスロード製品ラベルをご確認ください。

希釈水量5ℓ~/10aの登録抜粋 2020年8月現在 ※少量散布(5ℓ~/10a)は専用のラウンドノズルULV5を用いて散布してください。

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	10アール当り使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
				薬量(ml)	希釈水量(ℓ)			
かんきつ	—	一年生雑草	収穫7日前まで (雑草生育期)	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	5回以内	—	5回以内
		多年生雑草		500~1000				
びわ(葉)	—	一年生雑草	耕起前まで (雑草生育期)	200~500	—	1回	—	3回以内
オリーブ(葉)								
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔	一年生及び 多年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期)	200~1000	少量散布5~25	3回以内	—	—
水田作物 (水田刈跡)	水田刈跡	一年生雑草	雑草生育期	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	1回	—	1回
		多年生雑草		500~1000				
水田作物、 畑作物 (休耕田)	休耕田	一年生雑草	—	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	3回以内	—	3回以内
		多年生雑草		500~1000				
水田作物 (水稻を除く) 移植水稻	—	一年生雑草及び 多年生広葉雑草	耕起前 (雑草生育期)	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	2回以内	—	2回以内
		多年生イネ科雑草		500				
直播水稻	—	一年生雑草及び 多年生広葉雑草	—	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	2回以内	—	2回以内
		多年生イネ科雑草		500				
麦類	圃場内の 周縁部	—	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	—	少量散布5~25	3回以内	—	3回以内
			は種後出芽前 (雑草生育期)					
そば	—	—	収穫前日まで (雑草生育期)	—	—	3回以内	—	3回以内
だいず			耕起前又はは種前まで (雑草生育期)					
えだまめ	—	—	耕起前又は出芽前まで (雑草生育期)	—	—	3回以内	—	3回以内
野菜類 (えだまめ、はくさい、キャベツ、ア スパラガス、レタス、ねぎ、たまねぎ、 にんにく、ほうれんそう、にんじん、 だいこん、トマト、ピーマン、とが らし菜、もやし、なす、びわ(葉)、 オリーブ(葉)、しゃくやく(薬用)、た らのき、薬用にしんを除く)			耕起前まで (雑草生育期)					
はくさい	—	一年生雑草	耕起前又は 定植5日前まで (雑草生育期)	200~500	通常散布50~100 少量散布5~50	3回以内	—	3回以内
キャベツ								
レタス	—	—	耕起5日前まで (雑草生育期)	—	—	3回以内	—	3回以内
ねぎ								
たまねぎ (春播栽培)	—	—	耕起5日前まで (雑草生育期)	—	—	3回以内	—	3回以内
たまねぎ (秋播栽培)								
にんにく	—	—	耕起前まで(雑草生育期)	—	—	1回	—	1回
ほうれんそう								
にんじん	—	—	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	—	—	3回以内	—	3回以内
アスパラガス								
だいこん	—	—	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	—	—	2回以内	—	2回以内
薬用にしん								
トマト しゃくやく(薬用)	—	—	耕起前まで (雑草生育期)	—	—	1回	—	10回以内 (1年間に2回以内)
たらのき								
きゅうり	—	—	耕起前まで (雑草生育期)	—	—	2回以内	—	3回以内
なす								
ピーマン	—	—	耕起前まで (雑草生育期)	—	—	2回以内	—	2回以内
とうがらし類								
樹木等	公園、堤とう、 駐車場、道路、 運動場、宅地、 のり面、鉄道等	一年生及び 多年生雑草	雑草生育期	500~1000	少量散布5~25	3回以内	植栽地を 除く樹木等の 周辺地に雑草 木茎葉散布	3回以内