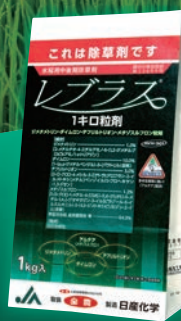




多年生雑草に強い!
「アルテア」増量配合*

枯れ残る雑草が
あってはいけない。
—そこから開発がはじまりました。



1キロ粒剤



ジャンボ



エアー粒剤

あなたの中後期除草に、
これまでになく安心と満足感を。

ホタルイ、ノビエ、クログワイ、オモダカ…
問題雑草のとりこぼしも、難なく一掃!
しかも、「落水いらず」のカンタン散布!
プレミアム中後期除草剤、レブラス。

●ミズアオイ、クサネム、コナギ、イボクサなどの
主要雑草もしっかり枯らします。

水稲用 中後期除草剤

レブラス® 1キロ粒剤
ジャンボ®
エアー粒剤

*アルテアはメタソルフロン愛称です。*当社「アルテア」配合一発剤との比較。

®は登録商標

レブラス® 1キロ粒剤 ジャンボ® エアー粒剤

剤型	登録番号	有効成分				容量
		ジメタメトリン	ダイムロン	テフリルトリオン	メタズルフロン	
1キロ粒剤	第23689号	1.0%	10.0%	3.0%	1.2%	1kg、10kg
ジャンボ	第24195号	2.5%	25.0%	7.5%	3.0%	400g
エアー粒剤	第24221号	2.5%	25.0%	7.5%	3.0%	1.2kg

「枯れ残る雑草があってはいけない」—そこから開発がはじまりました。

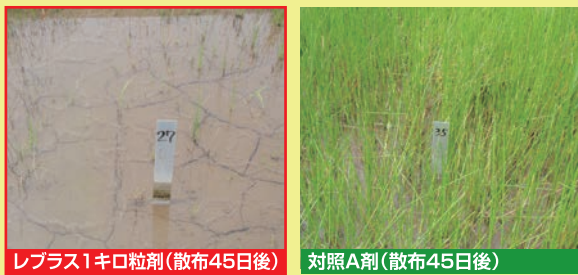
- 除草成分「アルテア」※を増量配合*! 殺草力をアップさせました。
「アルテア」の薬量を12g/10aにアップしています。
- 4つの優れた除草成分を合理的に配合しています。
残草しやすい「ホタルイ」「クログワイ」「ノビエ」「オモダカ」に強い成分を混合しています。
- 「テフリルトリオン(AVH-301)」「ジメタメトリン」が相乗的に作用します。
この2つの成分が相乗的に作用し、ホタルイやコナギなどをより確実に枯らします。
- しかも、落水せずに散布することができます。
- 投げ込むだけのジャンボ、ドローン向けのエアー粒剤もあります。



※アルテアはメタズルフロンの愛称です。 *当社一発剤別

レブラスは、問題雑草への殺草効果が違います!

■クログワイ・ノビエに対する効果



レブラス1キロ粒剤(散布45日後) 対照A剤(散布45日後)

■ 散布日:6/11(クログワイ:30cm、ノビエ:3葉期以上)
■ 調査日:7/26(散布45日後)

2014年 日産化学(株)生物科学研究所 栃木県宇都宮市園場

■ホタルイに対する効果



レブラス1キロ粒剤(散布29日後) 対照B剤(散布29日後)

■ 散布日:6/3(ホタルイ生育期)
■ 調査日:7/2(散布29日後)

2015年 日産化学(株)生物科学研究所 埼玉県幸手市園場

■適用雑草と使用方法

本剤及び、それぞれの有効成分を含む農業の総使用回数の制限を示す。

作物名	適用雑草名	使用時期	剤型-使用量	総使用回数#
移植水稻	【1キロ粒剤】 水田一年生雑草 及び マツバイ、ホタルイ ウリカワ、ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ、セリ オモダカ、クログワイ コウキヤガラ、シズイ 【ジャンボ・エアー粒剤】 一年生雑草 及び 多年生広葉雑草	移植後14日 ~ノビエ4葉期 ただし、 収穫60日前まで	【1キロ粒剤】 1kg/10a	本剤 1回
			【ジャンボ】 小包装(パック) 10個(400g) /10a	ジメタメトリン剤 2回以内 ダイムロン剤 3回以内 (育苗箱散布は1回以内、 本田では2回以内)
直播水稻	一年生雑草 (1キロ:水田一年生雑草) 及び マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヒルムシロ セリ	稲2葉期~ ノビエ4葉期 ただし、 収穫60日前まで	【1キロ粒剤】 1kg/10a	本剤 1回
		稲1葉期~ ノビエ4葉期 ただし、 収穫60日前まで	【ジャンボ】 小包装(パック) 10個(400g)/10a 【エアー粒剤】 400g/10a	ジメタメトリン剤 2回以内 ダイムロン剤 2回以内 テフリルトリオン剤 2回以内 メタズルフロン剤 2回以内

■各種雑草の散布適期

雑草名	1キロ粒剤	ジャンボ	エアー粒剤
ノビエ		4葉期まで	
コナギ		6葉期まで	
ホタルイ		花茎10cmまで*1	
ウリカワ		3葉期まで	
ミズガヤツリ	4葉期まで	5葉期まで	
ヘラオモダカ		4葉期まで	
ヒルムシロ	生育期まで	発生盛期まで	
セリ		再生期まで	
オモダカ		矢尻葉3葉期まで	
クログワイ		草丈30cmまで	
コウキヤガラ		草丈10cmまで*2	
シズイ			

*1:登録は花茎20cmまでですが、安定した効果のため10cmまでの使用をお勧めします。
*2:登録は草丈20cm(ジャンボ・エアー粒剤は30cm)までですが、安定した効果のため10cmまでの使用をお勧めします。

製品情報は
こちら



【使用方法】1キロ粒剤:湛水散布又は無人航空機による散布。ジャンボ:水田に小包装(パック)のまま投げ入れる。エアー粒剤:湛水散布、湛水周縁散布又は無人航空機による散布。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

本資料は2022年12月現在の登録内容に基づいています。



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号
ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>
お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)