

# ReduSol<sup>®</sup> (レディソル)ご使用の手引

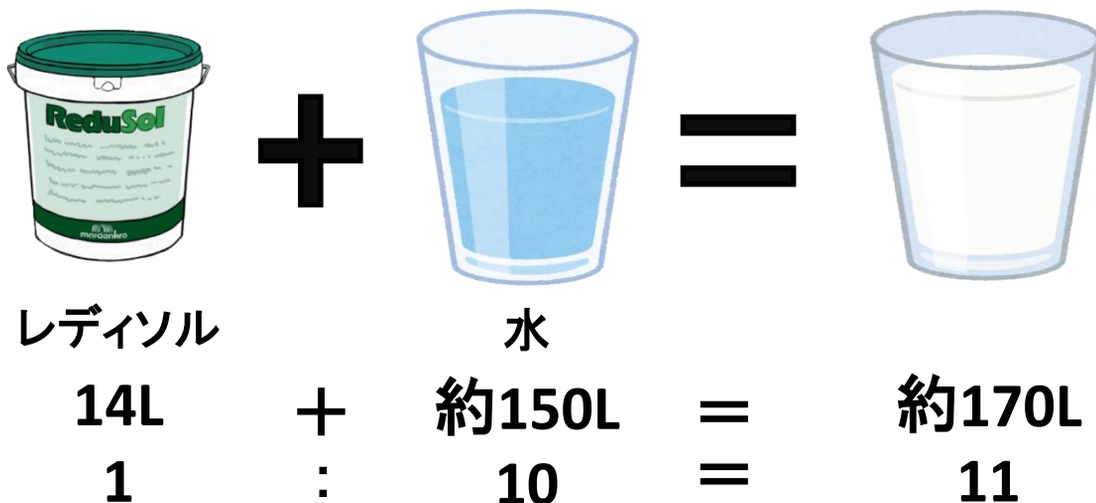
- レディソル1缶でおよそ1000㎡のハウスに塗布が可能です。あらかじめご使用になるハウスの面積に必要なレディソルをご準備ください。

## 注意

- レディソルの塗布を行う前に、塗布を行う表面が乾いていることをご確認ください。表面が濡れている場合、レディソルが付きにくい場合があります。
- 塗布作業時、または塗布後の乾燥中に降雨が予想される状況での塗布はお控えください。(塗布後約1日で乾燥します)
- なるべく風のない日を選んで塗布を行うことをおすすめいたします。

- ① レディソル、水、希釈用タンク、動力噴霧器を準備します。
- ② レディソル1に対して10倍量の水を混合してください。

### 例)レディソル1缶をご使用の場合



**ポイント** レディソルと水の混合が不十分だとタンクの底にレディソルが溜まりノズルが詰まる原因になります。混合を十分に行ってください。

- ③ 動力噴霧器を使用して、ハウスの屋根にレディソルを吹き付けます。(鉄砲・ガンタイプのノズルの使用をおすすめいたします。)

**ポイント** レディソルがタンクの底に沈むのを防ぐため、動力噴霧器の「戻し」の液を使ってタンク内を常に循環させることをおすすめいたします。

④ 塗布作業後は動力噴霧機・ホース内の洗浄を行うために、50～100Lの水を出し続けてください。



本手引書は1000㎡あたり1缶(遮光率22%)の塗布を推奨しております。希釈の倍率を変えることで、お好みの遮光率でレディソルをお使いいただくことができます。下表を参考に使用量を変えてお使いください。

### 1000㎡あたりの使用量

使用缶数 (缶)	希釈率	水 (L)	遮光率 (%)	遮熱率 (%)
3.5	1: 2	100	39	44
2	1: 4	120	33	30
1.5	1: 6	135	28	24
1	1: 10	150	22	20

おすすめ!

**ReduSystems®**

株式会社 レディシステムジャパン  
〒329-0412 栃木県下野市柴262-10  
TEL: 0285-44-5271 FAX: 0285-40-8976