

成分：ポリエキシエチレンアルキルエーテル …… 10.0%
毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）

効果を高める消泡性展着剤

アイヤーエース[®]

消泡性展着剤

散布液の 泡の障害

タンクの内側がよくわかるので、散布液調製の際の濃度をまちがえたり、かけのこしたりすることがなくなります。

アイヤーエース[®]
が解決します!!

特長

・作業能率の向上

散布液調製あるいは作業後のタンクの洗いが簡単にできます。

・安全性の向上

小型ミスト機等の場合、タンクから泡があふれだしたり、からだに付着することができなくなるので、カブレの心配がありません。

・作物への付着が向上

優れた展着性能により薬剤が作物に均一に濡れ広がるのを助けます。



アグロ カネショウ株式会社

東京都港区赤坂4-2-19

[®]はアグロ カネショウ(株)の登録商標(第2092547号)

アイヤーエースのすぐれた効果はあなたの作業を楽にします

- 散布液調製時に共通した泡の問題をアイヤーエースによって解消。
- 高性能防除機、スピードスプレイヤー、ミスト機、大型配管装置等で、泡に悩まされることがなくなりました。
- ほとんどの薬剤に使用でき、展着剤としてすぐれた効果があります。

適用農薬名	作物名	使用量（希釀倍数）	使用方法
殺菌剤 殺虫剤	稻、麦類、雑穀類、果樹類、野菜類、豆類(種実)、いも類、てんさい、茶、花き類・観葉植物、芝	1~2ml／散布液10ℓ (5000~10000倍)	添加
非選択性茎葉処理型除草剤	適用農薬の登録内容の作物	2ml／散布液10ℓ (5000倍)	

平成28年3月14日現在

⚠ 効果・薬害等の注意

- 使用に当っては、適用農薬の使用条件や使用上の注意事項を厳守してください。
- 稻、麦、キャベツ、ねぎ等のように薬液のつきにくい作物には多めに、果樹、はくさい、きゅうり等のように薬液のつきやすい作物には少なめに添加して散布してください。
- 散布液を調製するときは、水に本剤を入れてよく混合し、薬剤を加え、かきませて使用してください。

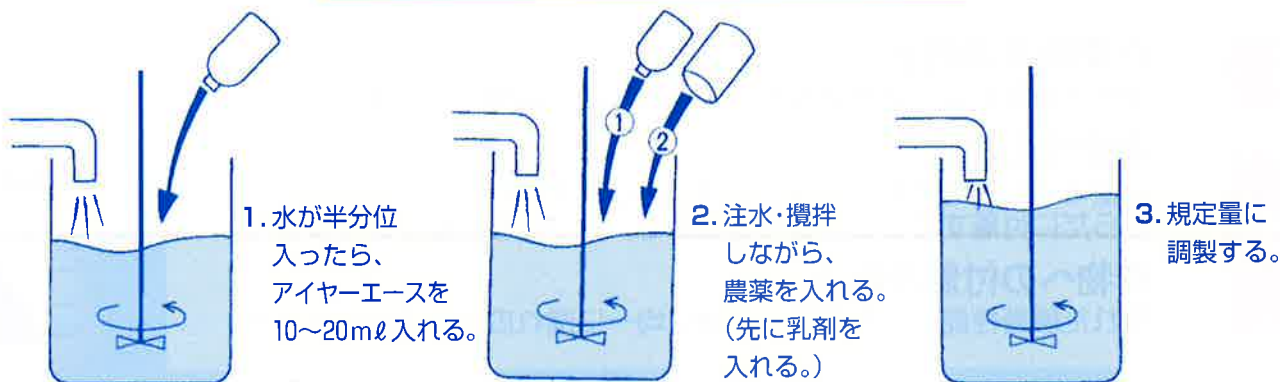
⚠ 安全使用上の注意

- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。使用後は洗眼してください。
- 本剤は皮膚に対して刺激性があるので、散布の際は手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用して薬剤が皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落してください。

アイヤーエースの上手な使い方

下図の通り、最初に展着剤を入れ、その後に農薬を混合してください。
乳剤と水和剤を混合する時は、先に乳剤を混ぜてから次に水和剤を入れることをお勧めします。展着剤はこのように使うのがムダなく効果を高める使い方です。

例えば100リットルの散布液を作るには ● ● ●



●使用前にラベルをよく読む ●ラベルの記載以外には使用しない ●小児の手の届く所には置かない