

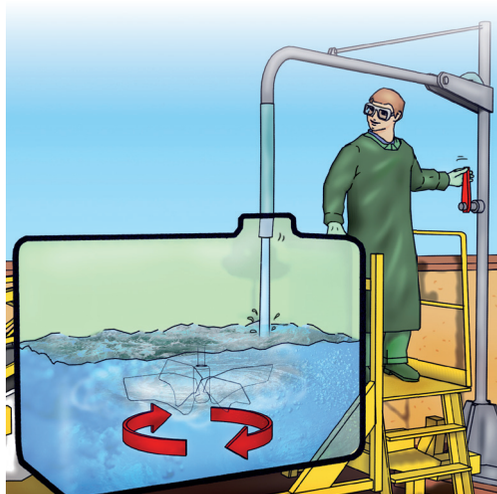
# Préparation de la bouillie de pulvérisation

## Les bonnes pratiques

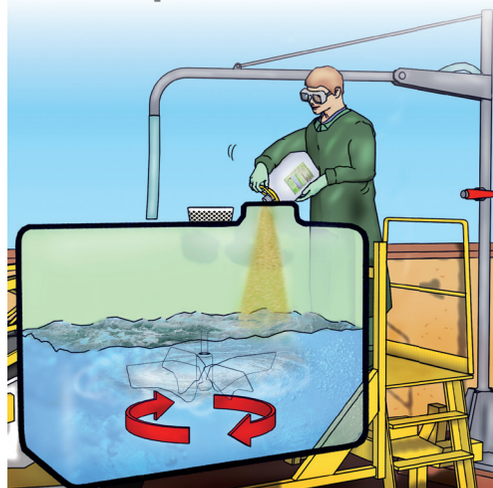
« *La patience est le maître-mot de la réussite de toute mise en œuvre de produit* ».

Le respect des différentes étapes (dont le volume d'eau initial et l'ordre d'incorporation selon les formulations) permet une dilution homogène des produits, et évite les phénomènes de bouchage / colmatage ainsi que les débordements éventuels suite à la formation de mousse. Il est également très important de nettoyer régulièrement le pulvérisateur.

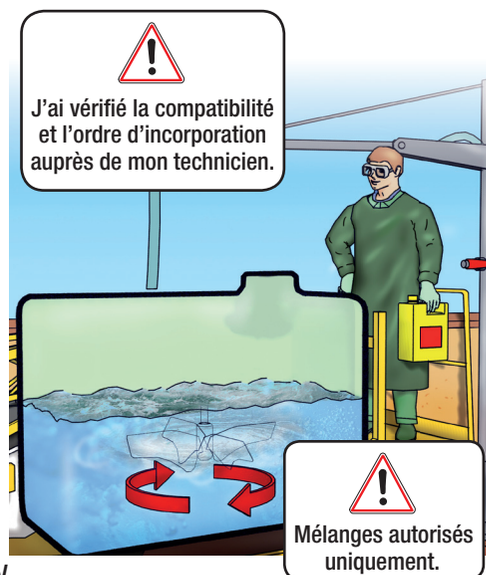
- 1** Je remplis la cuve au  $\frac{3}{4}$  du volume d'eau nécessaire et je mets l'agitation en marche.



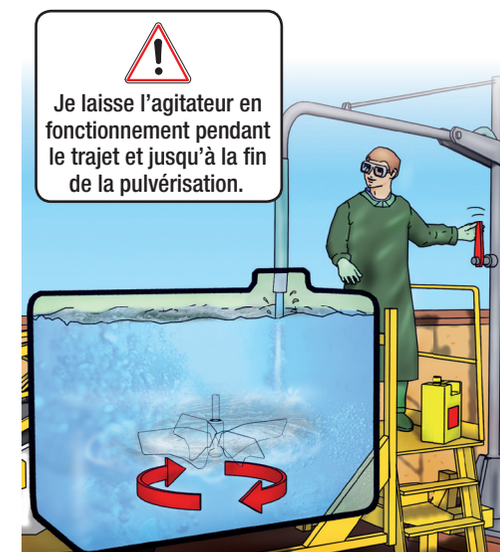
- 2** Je verse lentement et en pluie le granulé dans la cuve par le trou d'incorporation après avoir retiré le tamis ou j'utilise le bac incorporateur\*.



- 3** J'attends la dissolution complète du granulé avant l'incorporation d'un autre produit.



- 4** Je finis de remplir ma cuve en eau.



\* selon recommandations produits & matériel