

## Quelles conditions en fonction de la nature du produit appliqué ?

	Herbicide de contact	Herbicide systémique
Exemple	Herbicide racinaire : AVADEX 480 Herbicide foliaire : BASAGRAN SG	Herbicide racinaire et foliaire : ALLIE SX CHEKKER  Herbicide foliaire : anti-graminées, hormones (METISS, LONTREL)
Météo	Herbicide racinaire : Peu de conséquence de la météo sur l'efficacité du produit  Herbicide foliaire :  ❖ Légère rosé favorable à la dispersion du produit.  ❖ Attention aux averses après traitement qui peuvent lessiver le produit.  ❖ Attention aux amplitudes thermiques.	<ul> <li>Herbicide racinaire et foliaire :</li> <li>❖ Traiter avec des températures comprises entre 0 et 25°C.</li> <li>❖ Rosée favorable à la pénétration du produit.</li> <li>❖ Le délai entre la pluie et le traitement est à raisonner au cas par cas.</li> <li>❖ Attention aux fortes amplitudes thermiques.</li> </ul>
Bouille de pulvérisation	Herbicide foliaire :  ❖ Utiliser des buses produisant des fines gouttelettes. ❖ Attention au bas volume d'eau : une forte concentration peut provoquer de la phytotoxicité.	Herbicide racinaire et foliaire :   L'utilisation d'adjuvant peut être utilisé et bénéfique, par exemple l'utilisation de sulfate d'ammonium (ACTIMUM) et d'huile végétale (ACTIROB) avec les antigraminées foliaires.  Attention aux eaux acides qui peuvent dégrader certains produits (sulfonylurées).  L'utilisation d'huile est à proscrire avec les sulfonylurées sur la culture du lin.
Stade des adventices	Herbicide racinaire : le produit perd de son efficacité si le stade de l'adventice est trop avancé.	Herbicide racinaire : le produit perd de son efficacité si le stade de l'adventice est trop avancé  Herbicide foliaire : il est important de venir traiter au bon stade lorsque l'adventice est visible et la végétation poussante.
Humidité du sol	Herbicide racinaire : le sol doit être humide pour faciliter la pénétration du produit.  Aucune importance pour le produits foliaires.	Herbicide racinaire : le sol doit être humide pour faciliter la pénétration du produit.
Hygrométrie	Herbicide foliaire : 50 et 60 % (évite au produit de s'évaporer).	Herbicide foliaire: 50 et 60 % (évite au produit de s'évaporer).