














Quantité d'eau nécessaire (l/ha) en fonction des stades phénologiques et du type de pulvérisateur

<p>TYPES DE PULVÉRISATEURS</p>	<p>TRAITEMENT D'HIVER Stades A-C  00-09</p>	<p>ROUGEOT Stades E-F 11-13 </p>	<p>1^{er} PRÉ-FLORAL Stade G 53 </p>	<p>2^e PRÉ-FLORAL Stade H 55 </p>	<p>FLORAL Stade I 61-69 </p>	<p>POST-FLORAL Stade J 71-73 </p>	<p>ZONE DES GRAPPES Stade M 81-85 </p>
<p>Pulvérisateur à jet projeté – BASE DE CALCUL – Rampe et boille à dos (5-20 bars)</p>							
<p>Les concentrations homologuées et indiquées sur les emballages des produits phytosanitaires (en % ou en kg ou en l/ha) se réfèrent aux volumes d'eau mentionnés dans cette ligne pour la quantité de produit nécessaire par ha.</p>  	<p>800 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,8 kg/ha</p>	<p>600 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,6 kg/ha</p>	<p>800 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,8 kg/ha</p>	<p>1000 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,0 kg/ha</p>	<p>1200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>	<p>1600 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,6 kg/ha</p>	<p>1200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>
<p>Pulvérisateurs à pression et à jet porté – Turbodiffuseur et atomiseur à dos</p>							
<p>Selon les buses et le type de pulvérisateur utilisés, les volumes d'eau indiqués peuvent varier. La quantité de produit à utiliser en % se calcule selon les volumes indiqués dans la colonne première ligne (base de calcul), ce qui correspond à une concentration de 4 fois des produits.</p>  	<p>Pas approprié</p>	<p>150 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,6 kg/ha</p>	<p>200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,8 kg/ha</p>	<p>250 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,0 kg/ha</p>	<p>300 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>	<p>400 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,6 kg/ha</p>	<p>300 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>
<p>Pulvérisateur pneumatique – Traitement face par face</p>							
<p>Selon les buses et le type de pulvérisateur utilisés, les volumes d'eau indiqués peuvent varier. La quantité de produit à utiliser en % se calcule selon les volumes indiqués dans la première ligne (base de calcul).</p> 	<p>Pas approprié</p>	<p>(50)-100 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,6 kg/ha</p>	<p>100-150 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 0,8 kg/ha</p>	<p>150-200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,0 kg/ha</p>	<p>150-200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>	<p>200-250 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,6 kg/ha</p>	<p>150-200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>
<p>Pulvérisateur à jet projeté – Gun (environ 40 bars)</p>							
<p>Les applications au gun sont surtout utilisées dans les parcelles escarpées. La répartition de la bouillie est irrégulière et les pertes par ruissellement sont importantes.</p> 	<p>Pas approprié</p>	<p>1000 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,0 kg/ha</p>	<p>1200 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,2 kg/ha</p>	<p>1500 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,5 kg/ha</p>	<p>1800 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 1,8 kg/ha</p>	<p>2000 Exemple pour un produit homologué à 0,1%: 2,0 kg/ha</p>	<p>Pas approprié</p>