

# Carbyc Pro

Fongicide

## Fongicide naturel à base de Hydrogencarbonate de sodium.

<b>Produit</b>	Carbyc Pro est une poudre mouillable (WP) et contient 990 gr/kg de bicarbonate de sodium.
<b>Cultures</b>	Arboriculture, Cultures maraîchères, Viticulture, Cultures ornementales.
<b>Spectre d'efficacité</b>	tavelure des arbres fruitiers à pépins, oïdium
<b>Emploi Arboriculture</b>	<p><b>Fruits à pépins:</b> 0.5-1% (2.5-5 kg/ha) contre <i>tavelure des arbres fruitiers à pépins</i>, (<i>Venturia inaequalis</i>). Application: De BBCH 10 - BBCH 85. Délai d'attente: 1 jour, effectuer le traitement à intervalles de 10 jours. Concentration maximale de 1% pour éviter la phytotoxicité.</p> <p><b>Fruits à pépins:</b> 4% contre <i>les maladies de stockage des fruits</i>. Application: après la récolte; au max. 2 traitements.</p>
<b>Cultures maraîchères</b>	<p><b>Culture maraîchère en général:</b> 0.33-1% (2-5 kg/ha), contre <i>oïdium</i> (<i>Sphaerotheca sp</i>, <i>Oidium sp</i>). Application: de BBCH 12 - BBCH 89. Délai d'attente: 1 jour, effectuer le traitement à intervalles de 10 jours. Concentration maximale de 1% pour éviter la phytotoxicité.</p>
<b>Viticulture</b>	<p><b>Vigne:</b> 0.42-1% (2.5-5 kg/ha), contre <i>oïdium de la vigne</i> (<i>Oidium</i>, <i>Uncinula necator</i>). Application: De BBCH 12 - BBCH 89. Délai d'attente: 1 jour, effectuer le traitement à intervalles de 10 jours. Concentration maximale de 1% pour éviter la phytotoxicité.</p>
<b>Cultures ornementales</b>	<p><b>Culture ornementale en général:</b> 0.33-1% (2-5 kg/ha), contre <i>oïdiums des plantes ornementales</i> (<i>Sphaerotheca sp</i>, <i>Oidium sp</i>). Application: De BBCH 12 - BBCH 89. Délai d'attente: 1 jour, effectuer le traitement à intervalles de 10 jours. Concentration maximale de 1% pour éviter la phytotoxicité.</p>

	<b>Culture ornementale en général:</b> 122 kg/ha, contre <i>les mousses dans les plantes en pots</i> . Application: tester au préalable la comptabilité sur un petit nombre de plantes.
<b>Mode d'action</b>	Carbyc Pro est un produit de qualité alimentaire doté de propriétés fongiques. Carbyc Pro s'utilise dissous dans l'eau. Carbyc Pro montre une multitude de propriétés physiques qui agissent à différents niveaux, une fois au contact de Carbyc Pro les pores des agents pathogènes se mettent à dessécher et se désintègrent par action osmotique. Ceci empêche la prolifération du mycélium et du coup l'infection dans la plante. De plus en raison de son caractère alcalin, il provoque une modification du pH à la surface des végétaux, ce qui a pour effet d'inhiber le développement des champignons.
<b>Préparation de la bouillie</b>	Verser le produit directement dans le réservoir rempli à moitié d'eau. Ensuite compléter le réservoir selon besoin. Agiter constamment la bouillie. <b>Miscibilité:</b> Carbyc Pro est miscible avec Celos, Vital, Penergetic et Polygrün.
<b>Rotation des cultures</b>	Pas de restriction.
<b>Classement</b>	P102 Tenir hors de portée des enfants. EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.
<b>Comportement dans l'environnement</b>	Eviter le contact du produit avec les eaux. Le produit est homologué par l'OSAV. On peut l'utiliser en PER, les restrictions de certains programmes sont à observer.
<b>Emballage</b>	8 kg
®	
<b>A Observer</b>	Cette fiche vous informe et ne remplace pas l'étiquette. Avant d'utiliser un produit, veuillez lire attentivement l'étiquette et s'y tenir conformément.

Version 07.03.25/RH/LG0000