


# Basfoliar<sup>®</sup>-Combi Stipp<sup>®</sup>

Engrais

**Engrais foliaire liquide pour cultures de baies, fruits et légumes.**

<b>Produit</b>	Basfoliar -Combi Stipp contient 15% Ca, 9.0% N, 02.% B, 0.4%Mn, 0.01% Zn.
<b>Cultures</b>	Arboriculture, culture des baies, cultures maraîchères.
<b>Spectre d'efficacité</b>	Engrais foliaire à base de calcium contre les taches sur feuilles et taches amères (bitter tip) sur pommiers ainsi que pour améliorer la qualité des fruits et légumes.
<b>Emploi</b>	
<b>Cultures maraîchères</b>	<p><b>Tomates:</b> 0.2 % (2 lt/ha), contre la nécrose apicale. 5-6 applications à partir du début de la floraison .</p> <p><b>Poivrons:</b> 0.3 % (3 lt/ha), contre la nécrose apicale. 5-6 applications à partir du début de la floraison .</p> <p><b>Concombres:</b> 0.1 % (1 lt/ha), contre la nécrose apicale. 5-6 applications à partir du début de la floraison .</p> <p><b>Laitues pommées, Chicorée scarole, Chicorée frisée:</b> 0.2 % (2 lt/ha), 2 applications, à partir de 2 semaines après la plantation.</p> <p><b>Choux incl. Chou de Chine:</b> 1.2 % (12 lt/ha) 3-5 applications avant la formation des têtes.</p>
<b>Culture des baies</b>	<p><b>Culture des baies en général:</b> 0.25-0.5 % (1-2.5 lt/ha), 2-3 applications, la dernière après la floraison, pour améliorer la qualité des fruits et leur conservation.</p> <p><b>Groseilles à maquereau:</b> 0.2 % (1 lt/ha), 2-3 applications, la dernière après la floraison.</p> <p><b>Fraise:</b> 0.1-0.3 % (1.5-4.5 lt/ha), 2-3 applications, la dernière après la floraison, pour améliorer la taille, la qualité, et la conservation des fruits.</p>
<b>Arboriculture</b>	<p><b>Fruits à pépins:</b> 0.2-0.4 % (3-6 lt/ha) contre les taches amères (bitter pit) 6-8 applications après la floraison, au premier traitement commencer avec la dose la plus faible.</p> <p>0.2-0.25 % (3-4lt/ha) sur les variétés peu sensibles, 6-8 applications après la floraison.</p> <p>0.4-0.7 % (max 10lt/ha) en cas de fortes suspicions, 4-8 applications après la floraison.</p> <p>0.2-0.25 % (3-4 lt/ha), pour remédier aux taches foliaires, blanchiment et chute des feuilles 4-8 applications après la floraison .</p>

	<p><b>Cerisier:</b> 0.1-0.3 % (1.5-4.5 lt/ha) contre l'éclatement des fruits, 2-3 applications après la floraison, avec un intervalle entre les traitements de 14 jours.</p>
<b>Mode d'action</b>	<p>Grâce à sa formulation spéciale Basfoliar® Combi Stipp prévient la formation de taches et le blanchiment des feuilles ainsi que la chute prématurée de celles-ci. Il réduit aussi les taches amères (bitter tip) sur fruits. Sa forme facilement assimilable le rend facilement disponible au travers des feuilles et des fruits.</p> <p>Dans les fraises il favorise la grosseur, la fermeté et le stockage de celles-ci, pour les cerises il réduit l'éclatement des fruits ce qui permet une meilleure stabilité autant au stockage que pour le transport.</p>
<b>Préparation de la bouillie</b>	<p><b>Mélanges:</b> Basfoliar® Combi Stipp est uniquement miscible avec nos fongicides et insecticides recommandés. Non miscible avec les concentrés émulsifiables (formulation EC) !</p> <p>Les bouillies doivent être utilisées rapidement après préparation ajouté Basfoliar® Combi Stipp en dernier au mélange et garder l'agitateur en marche durant la pulvérisation.</p>
<b>Rotation des cultures</b>	Aucunes restrictions
<b>Classement</b>	<p>Danger</p>  <p>H318 Provoque des lésions oculaires graves.  H302 Nocif en cas d'ingestion.  P264 Se laver soigneusement après manipulation  P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  P301-312 EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.  P305-351-338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.  P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>
<b>Comportement dans l'environnement</b>	Le produit est homologué par l'OFAG. On peut l'utiliser en PER, les restrictions de certains programmes sont à observer.
<b>Emballage</b>	10 lt.
®	Marque déposée par Compo Expert GmbH, Münster

## Fiche technique



<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 08.01.17/RH/LG0000



5413 Birmenstorf, Téléphone 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht, Téléphone 031 839 24 41  
[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)