

**F** **NOTICE D'EMPLOI:** GEN200 est un Biomix breveté à base de microéléments naturels, enrichi en acide orthosilicique (OSA). GEN200 stimule l'activation et la régulation du processus de croissance naturel des plantes, qui deviennent ainsi plus résistantes à divers facteurs de stress tels que la chaleur et le froid. Grâce à GEN200, les plantes prennent plus rapidement racine et développent une masse foliaire plus importante, augmentant ainsi sensiblement les rendements. GEN200 peut être utilisé sur tous types de substrats et combiné avec tous types d'engrais. GEN200 est un additif pour les plantes et ne remplace pas l'apport d'engrais! **PÉRIODE D'UTILISATION ET NOMBRE D'APPLICATIONS:** Avant la mise en pot de semis ou de jeunes plants, utiliser GEN200 une fois en respectant le dosage indiqué. Pendant la phase de croissance, utiliser GEN200 une fois par semaine en respectant le dosage indiqué. Pendant la phase de floraison, ajouter GEN200 à la solution nutritive une fois par semaine jusqu'à la récolte. **DOSAGE:** 20 ml/100 l sur tous types de substrats: La dose effective dépend de l'état nutritif des plantes, de la teneur en nutriments du substrat et du type de sol. **CONSEILS D'UTILISATION:** Homogénéiser GEN200 en mélangeant suffisamment. Lors du remplissage du récipient, respecter l'ordre suivant: remplir 1/3 d'eau, ajouter GEN200 et bien remuer, ajouter évt. d'autres ingrédients, ajouter le cas échéant des produits phytosanitaires, remplir le récipient d'eau et épandre immédiatement la solution nutritive. En cas d'utilisation en tant qu'aliment foliaire: pour une efficacité optimale, pulvériser le matin ou en soirée. **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES À LA NOTICE D'EMPLOI:** Solution d'engrais à base d'oligoéléments et de silicium. **MISCIBILITÉ:** GEN200 peut être mélangé avec tout autre type d'engrais. Etant donné qu'il est impossible de prévoir tous les cas susceptibles de survenir dans la pratique, il est recommandé dans tous les cas d'effectuer un essai de mélange avec une petite quantité du produit prévu. **CONSEILS DE STOCKAGE:** Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C ou supérieure à 40°C, éviter les variations de températures importantes. Conserver hors de portée des enfants. Conserver dans un endroit sec et dans un récipient bien fermé. **CONSIGNES D'UTILISATION:** Voir la notice d'emploi. Bien agiter avant toute utilisation. Porter des gants lors de toute utilisation. Utiliser uniquement en cas de besoin. Ne pas dépasser la dose recommandée, notamment à des fins de protection des sols. En cas de mélange avec des produits phytosanitaires, réaliser en principe un essai de mélange avant toute utilisation. **CONSIGNES RELATIVES À L'ÉLIMINATION:** Ajouter les quantités résiduelles en respectant les consignes d'utilisation. Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

Analyse garantie / Garantierte Analyse:

0,30% azote total / Gesamtstickstoff (N)	0,05% cuivre / Kupfer (Cu)
1,20% potassium / Kalium (K)	0,07% molybdène / Molybdän (Mo)
0,20% bore / Bor (B)	1,40% silicium / Silicium (Si)

Importation Suisse / Importeur Schweiz: up trading GmbH, Mettlenstrasse 24d, 9524 Zuzwil, info@uptrading.ch, +41 44 585 31 44.

GEN200 est une marque déposée de Bio Creations Brouns.

