

# Verdi+

## 4,5 % Fe

**Verdi+** est un nutriment liquide composé de fer entièrement chélaté avec du HEDTA. **Verdi+** est spécifiquement formulé pour prévenir et corriger les carences en fer dans le gazon, les pelouses et les plantes ornementales. Il est un outil essentiel, en combinaison avec des pratiques culturales optimales, pour densifier la pelouse et ainsi améliorer la compétition avec les mauvaises herbes pour la lumière et les nutriments. Un gazon sain est ainsi plus résistant aux mauvaises herbes. Ces dernières étant opportunistes, elles ne s'enracinent donc que lorsqu'elles peuvent supplanter les autres plantes. Une pelouse vigoureuse sera en mesure de rivaliser avec les mauvaises herbes. **Verdi+** est conçu pour fournir du fer sous une forme facilement disponible pour favoriser le verdissement rapide du gazon et des plantes ornementales et la couleur vert foncé sans stimuler la croissance excessive du feuillage. Pour plus d'information sur **Verdi+**, consulter votre conseiller UrbaNature.

### bénéfices de Verdi+

- Accentue la coloration vert/bleutée de la pelouse
- Prévention et correction rapide des chloroses ferriques
- Au sein d'un programme complet de fertilisation, il est un outil essentiel pour la densification de la pelouse
- Un gazon vigoureux et compétitif: la première ligne de défense contre les mauvaises herbes
- Avec sa haute teneur en fer et sa forme hautement absorbable, l'apport de **Verdi+** donne un avantage à la croissance de la pelouse

densité **1,350 kg/L**

**AUSSI DISPONIBLE EN VRAC**



## Prévention et correction des carences en fer

dans les pelouses, le gazon et les plantes ornementales

### Analyse minimale garantie

Fer (Fe) (chélaté)	4,5 %
HEDTA (acide hydroxyéthyl éthylènediaminotriacétique)	21,8 %

Dose		Application
Cultures	Pelouse	<b>Moment d'application et remarques</b>
		Répéter à intervalle de 3-4 semaines. Ne pas dépasser 4 applications par saison. Éviter d'appliquer pendant les périodes extrêmement chaudes ou sèches. Ne pas appliquer près des plans d'eau, si de fortes pluies sont prévues ou si le sol est gelé.
	Plantes ornementales en contenant	1,5-3,0 ml/L d'eau
Plantes ornementales en champ ou en aménagement paysager	1-3 L/ha	Appliquer par arrosage ou pulvérisation foliaire avec suffisamment d'eau pour une couverture uniforme. Ne pas appliquer sur les boutons floraux ou les fleurs.

### Application spécifique

Consultez votre conseiller UrbaNature pour un dosage adapté à vos conditions.

Numéro d'homologation: 2025165M

**UrbaNature**

Une division de/of

**Agro 100**

Fabricant  
Agro-100 Ltée, 990, chemin des Prairies,  
Joliette (Québec) Canada J6E 0L4

Appliquer la dose suggérée.

mode d'emploi

**Mélange et application.** Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

**Mélange en réservoir.** Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner des incompatibilités physiques et chimiques qui peuvent avoir une incidence sur l'efficacité des produits et le rendement des cultures. Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette des fabricants de mélange en réservoir. Consulter les représentants des fabricants de pesticides et un représentant d'UrbaNature afin de déterminer la sécurité et les résultats agronomiques du mélange.

**Compatibilité.** Ce produit est compatible avec la plupart des produits agrochimiques. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre conseiller. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

**Entreposage.** Craint le gel.

**Avertissement.** Cet engrais contient du fer et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal utilisé. Ce produit doit être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction d'analyses de sol ou de tissus végétaux.

**Garantie.** La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.