

For Professional
Use Only

MADE IN THE
USA



Biofeed

F002264

QUICK-6TM

SOLUTION DE SILICATE FOLIAIRE 1-0-5

ANALYSE GARANTIE

Azote total (N)	1.0%
1,0% d'azote soluble dans l'eau	
Potasse soluble (K ₂ O).....	5.0%

Dérivé de : Hydrolysate de protéines de soja et silicate de potassium.

CONTIENT ÉGALEMENT DES INGRÉDIENTS NON NUTRITIFS POUR LES PLANTES :

6,0 % de silicium soluble (Si) dérivé du silicate de potassium et 8,0 % de matière organique.

MODE D'EMPLOI :

BIEN AGITER OU REMUER AVANT UTILISATION.

QUICK-6 MC est très concentré. Diluer avec de l'eau pour assurer une couverture adéquate. Effectuer un test de compatibilité en laboratoire avant de mélanger définitivement avec d'autres produits.

GREENS, TEES ET TURF: Appliquer foliairement de 22 à 66 onces dans 50 à 100 gallons d'eau par acre, ou pour les petites surfaces, appliquer de 1 à 3 onces dans 5 à 10 gallons d'eau par 1000 pieds carrés.

Appliquer toutes les 7 à 14 jours ou selon les besoins avec un pulvérisateur. Arroser normalement après l'application.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION :

Conserver à une température de 10°-35°C / 50°-95°F. Ne pas conserver en plein soleil. Conserver le produit dans son contenant d'origine et stocker dans un endroit frais et sec. Rincer trois fois à vide pour le recyclage. Toujours éliminer le contenant conformément aux réglementations locales, étatiques et fédérales.



AVERTISSEMENT : TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PROVOQUE UNE IRRITATION OCULAIRE.

Volume net / Poids net. Densité de 9,4 livres par gallon à 68°F

- 2,5 gallons / 23,5 livres (9,46 L / 10,66 kg)
- 30 gallons / 282 livres (113,56 L / 127,91 kg)
- 55 gallons / 517 livres (208,2 L / 234,51 kg)
- 275 gallons / 2585 livres (1040,99 L / 1172,5 kg)

Fabriqué par : Biofeed Solutions, Inc. • BP 3434 • Glendale, AZ 85311 • www.biofeed.com