

For Professional  
Use Only

MADE IN THE  
USA

**Biofeed**<sup>®</sup>



F002264

**CHETROL**<sup>®</sup>

SOIN DU SOL ET DES PLANTES 8-0-0

**ANALYSE GARANTIE**

Azote total (N).....8.0%  
6,0% d'azote urée  
2,0% d'autres azotes solubles dans l'eau

Dérivé de : urée et hydrolysate de protéines de soja.

CONTIENT ÉGALEMENT DES INGRÉDIENTS NON DESTINÉS À L'ALIMENTATION DES PLANTES :  
29,0% de matière organique

**MODE D'EMPLOI :**

**BIEN AGITER OU REMUER AVANT UTILISATION.**

CHETROL<sup>®</sup> est très concentré. Diluer avec de l'eau pour assurer une ouverture adéquate. Effectuer un test en laboratoire pour vérifier la compatibilité avant de mélanger définitivement avec d'autres produits.

AGRICULTURE ET SOL : Appliquer de 1 à 4 quarts par acre toutes les 2 à 4 semaines par pulvérisation terrestre, par ruissellement d'eau ou à travers un système d'injection d'engrais.

TURF PROFESSIONNEL : Terrains de sport : Appliquer de 1 à 4 quarts par acre tous les 30 jours avec une pulvérisation terrestre ou à travers un système d'injection d'engrais.

**STOCKAGE ET ÉLIMINATION :**

Conserver à une température de 10°-35°C / 50°-95°F. Ne pas stocker en plein soleil. Conserver le produit dans son contenant d'origine et le ranger 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 9,6 livres par gallon à 68°F

- ☐ 2,5 gallons / 24,0 livres (9,46 L / 10,89 kg)
- ☐ 5 gallons / 48 livres (18,93 L / 21,77 kg)
- ☐ 55 gallons / 528 livres (208,2 L / 239,5 kg) 275 gallons /
- ☐ 2640 livres (1040,99 L / 1197,48 kg)

Fabriqué par: Biofeed Solutions. • 7655 N 69th Ave • Glendale, AZ 85303 • [www.biofeed.com](http://www.biofeed.com)