



Ciężkie Metale w Glebach - Przewodnik Po Zasadach Inżynierii Środowiska

Indeks: 831426 Producent: Springer

Cena: 207.12 zł

Opis

Heavy Metals in Soils

Producent: Springer

Książka "Ciężkie metale w glebach" to obszerny przewodnik po zagadnieniach związanych ze składem chemicznym i oddziaływaniem metali ciężkich w środowisku glebowym. Autorzy przekazują najnowsze badania i odkrycia dotyczące wpływu metali ciężkich na zdrowie ludzi, zwierząt i roślin. Książka stanowi doskonałe źródło wiedzy dla wszystkich zainteresowanych ochroną środowiska i zachowaniem równowagi ekologicznej.

W ramach tej publikacji czytelnicy znajdą obszerne informacje na temat analizy chemicznej, fizykochemii gleb, ekotoksykologii oraz technologii inżynierii środowiska. Autorzy skupiają się na Holandii jako przykładowym przypadku, prezentując wyzwania związane z chemią gleb, ochroną środowiska i gospodarką zasobami naturalnymi kraju.

- **temat:** NATURE / Environmental Conservation & Protection, Nature/Environmental Conservation & Protection - General, SCIENCE / Chemistry / Analytic, SCIENCE / Chemistry / Physical & Theoretical, SCIENCE / Environmental Science, SCIENCE / Environmental Science (see also Chemistry / Environmental), Science/Chemistry - Analytic, Science/Chemistry - Physical & Theoretical, Science/Environmental Science (see also Chemistry - Environmental), TECHNOLOGY & ENGINEERING / Environmental / General, Technology & Engineering/Environmental - General, HC/Biologie/Ökologie, HC/Chemie/Physikalische Chemie, HC/Chemie/Theoretische Chemie, Hardcover, Softcover / Chemie/Physikalische Chemie, Physical chemistry, Soil science, sedimentology, Analytical chemistry, Environmental science, engineering & technology, SCIENCE / Chemistry / Physical & Theoretical, SCIENCE, Chemistry, Physical & Theoretical, NATURE / Environmental Conservation & Protection, NATURE, Environmental Conservation & Protection, SCIENCE / Chemistry / Analytic, Analytic, SCIENCE / Environmental Science (see also Chemistry / Environmental), Environmental Science (see also Chemistry, Environmental), Physical Chemistry, Soil Science & Conservation, Analytical Chemistry, Ecotoxicology, Soil Science, Environmental Chemistry, HC/Chemie/Physikalische Chemie, HC, Chemie, Physikalische Chemie, HC/Biologie/Ökologie, Biologie, Ökologie, HC/Chemie/Theoretische Chemie, Theoretische Chemie, ecotoxicology, Soil science and management, Environmental chemistry, Analytical chemistry, Environmental science, engineering & technology, Environmental science, engineering & technology, Physical chemistry, Soil science, sedimentology, Analytische Chemie, Bodenkunde und Bodenmanagement, Bodenkunde und Bodenmanagment, Environmental chemistry, Physikalische Chemie, Soil science and management, Umweltchemie
- **wiążący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 593 grams
- **strony:** 382
- **słowo kluczowe tematu:** Netherlands, Non-Fiction, SCI/TECH, SOIL CHEMISTRY, Scholarly/Graduate, Science/Math, ecotoxicology
- **marka:** Springer
- **kod podmiotu:** 1676, 1655, 1652, 1655, PNF, TVBP, TVBP, PNC, PNR, TVBP, PNC, NAT011000, NAT011000,

SCI013010, SCI013050, SCI026000, SCI026000, SCI013010, SCI013050, SCI026000, TEC010000, TEC010000, PNF, TQ, TQ, PNR, RBGB

- **grupa docelowa:** General/trade
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Yellow
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.31 pounds
- **wydanie:** Softcover reprint of the original 2nd ed. 1995
- **producent:** Springer
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 9789401045865, 09789401045865
- **gatunek muzyczny:** Physical chemistry, Soil science, sedimentology, Analytical chemistry, Environmental science, engineering & technology, SCIENCE, Chemistry, Physical & Theoretical, NATURE, Environmental Conservation & Protection, SCIENCE, Chemistry, Analytic, SCIENCE, Environmental Science (see also Chemistry, Environmental), HC, Chemie, Physikalische Chemie, HC, Biologie, Ökologie, HC, Chemie, Theoretische Chemie, Physical chemistry, Soil science and management, Analytical chemistry, Environmental chemistry
- **Data publikacji:** 2012-09-21T00:00:01Z
- **numer wydania:** 2
- **nazwa przedmiotu:** Heavy Metals in Soils
- **data premiery:** 2012-09-21T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-20T19:05:39.428Z

Parametry

Producent	Springer
Waga	593 gramów
Liczba stron	382
Język	angielski
Wydanie	miękka okładka, reprint drugiego wydania z 1995