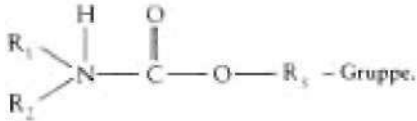


Carbamat-Pestizide

Chemische Formel:

Heterogene Gruppe von Stoffen, die sich von der nicht-existent Carbaminsäure ableiten, wobei der Sauerstoff durch Schwefel substituiert sein kann.
Verbindungen mit einer



Der Sauerstoff kann durch Schwefel ersetzt sein.
Siehe: Carbamat-Insektizide; Carbamat-Herbizide; Carbamat-Fungizide

Nachweis:

Alle Carbamat-artigen Stoffe ergeben eine positive Reaktion nach MOSS u. JACKSON beim Furfurol-Test (siehe Carbamat-Fungizid).

Wirkungscharakter:

Siehe: Carbamat-Fungizide, -Herbizide, -Insektizide

Toxizität:

Siehe: Carbamat-Fungizide, -Herbizide, -Insektizide

Symptome:

Siehe: Carbamat-Fungizide, -Herbizide, -Insektizide

Therapie:

Siehe: Carbamat-Fungizide, -Herbizide, -Insektizide

Literatur:

HÖRR, B.: Die Vergiftung mit Carbamat-Insektiziden, Diss TU München (1978)