

# Ratron®

## Gift-Linsen

### 3-fach höhere Ergiebigkeit

Die Produktinnovation zur nachhaltigen und effektiven Feld-, Erd- und Rötelmausbekämpfung in Linsen-Form.  
– staubfrei, wasser- und schimmelresistent –

Wirkstoff: 8 g/kg Zinkphosphid



**1 kg**

Bei 5 Körnern pro Loch

**1000 g Gift-Weizen**  
ergeben ca.  
**20.000 Körner**  
und sind  
ausreichend für  
**4.000**  
Mäuselöcher  
mit 5 Körnern pro Loch

Herkömmlicher  
Gift-Weizen

**1 kg**

Bei 5 Linsen pro Loch  
3-fach höhere Ergiebigkeit

**1000 g Gift-Linsen**  
ergeben ca.  
**60.000 Linsen**  
und sind  
ausreichend für  
**12.000**  
Mäuselöcher  
mit 5 Linsen pro Loch

Ratron®  
Gift-Linsen



## Appli-Gun®

Die speziell für die **Ratron® Gift-Linsen** entwickelte, technische Applikations-Hilfe. Hierzu wird die 750 g-Gift-Linsen-Verpackung einfach auf die Appli-Gun® aufgeschraubt und ist sogleich einsatzbereit.

Je Fingerdruck auf den Auslöser werden die Gift-Linsen bedarfsgerecht direkt in das Mäuseloch dosiert.

zugelassene Einsatzgebiete ■■■■

# Einsatzgebiete der **Ratron®** Rodentizide

- Vorratsschutz
- Hygiene
- Zierpflanzen
- Gemüsebau
- Ackerbau
- Grünland
- Obst/Wein

## Ackerbau

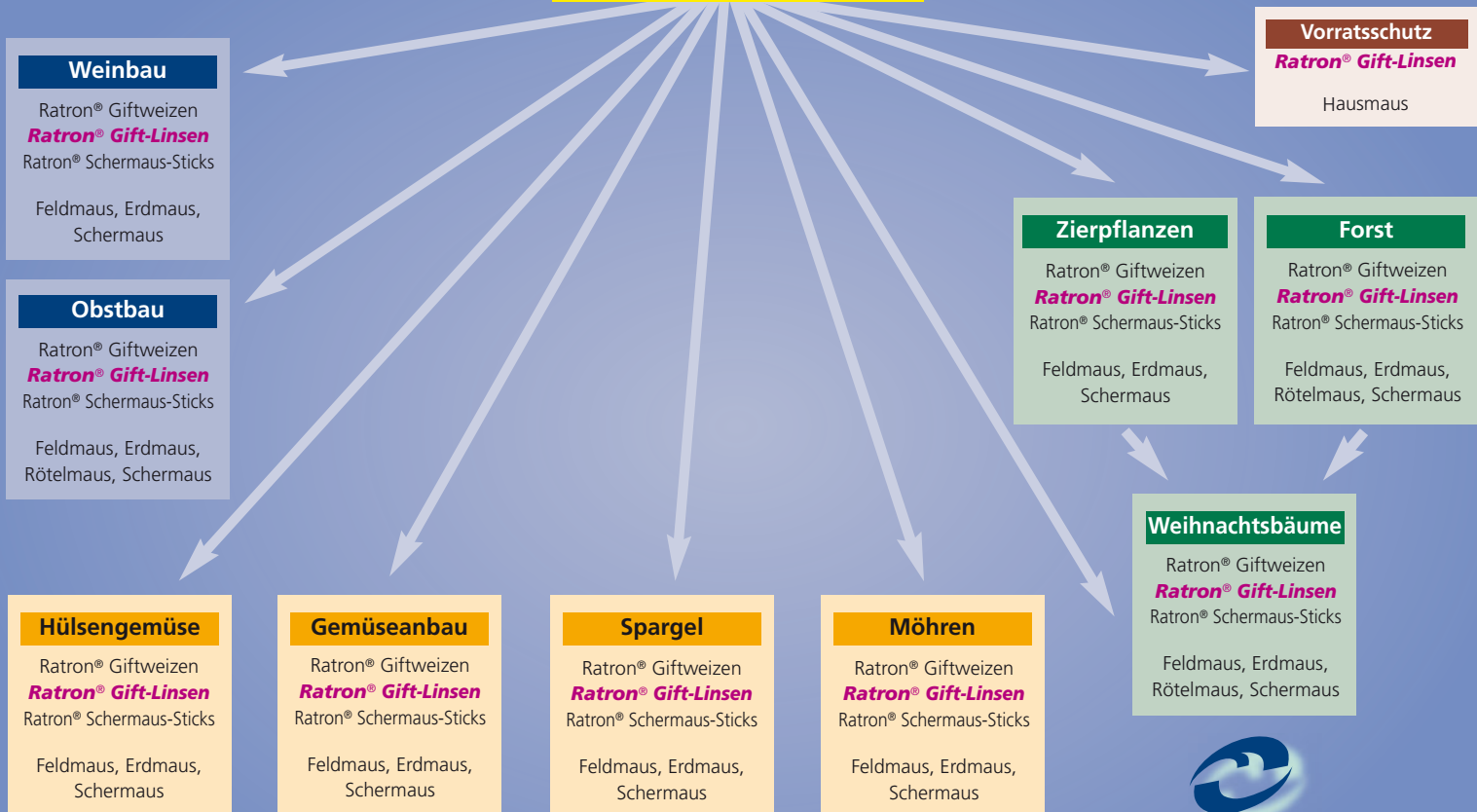


## Grünland



- Vorratsschutz
- Hygiene
- Zierpflanzen
- Gemüsebau
- Ackerbau
- Grünland
- Obst/Wein

## Sonderkulturen



Ratron® **Gift-Linsen** sind erhältlich in der 500 g, 2,5 kg und 8 kg Verkaufsverpackung sowie als 750 g-Flasche in Verbindung mit der neuen Ratron® Appli-Gun® bei Ihrem Fachhändler.



**frunol delicia®**  
innovation

Hansastraße 74 b D-59425 Unna info@frunol-delicia.de  
Dübener Straße 145 D-04509 Delitzsch www.frunol-delicia.de