

Sicherheitsdatenblatt

875566/01

Ausgabedatum: 6. April 1998

Seite 02 von 03

Blattanex Lebensmittelmottenfalle

05131324

<p>8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen Bei offenem Umgang und möglichem Produktkontakt: Handschutz: Chemikalienschutzhandschuhe</p> <p>Arbeitshygiene: Produktkontakt vermeiden. Stark beschmutzte oder getränkte Kleidung wechseln. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.</p>	
<p>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</p> <p>Form: fest Geruch: geruchlos Löslichkeit in Wasser: unlöslich</p>	<p>geprüft nach</p>
<p>10. Stabilität und Reaktivität</p>	
<p>11. Angaben zur Toxikologie</p>	
<p>12. Angaben zur Ökologie Wassergefährdungsklasse (WGK): 0 - im allgemeinen nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung)</p>	
<p>13. Hinweise zur Entsorgung Bei größeren Mengen unbrauchbar gewordenen Produktes ist zu prüfen, ob eine stoffliche Verwertung möglich ist (ggf. Rücksprache mit dem Hersteller/ Lieferanten). Kleinere Produktmengen und ungereinigte Leergebinde verpacken bzw. verschließen, kennzeichnen und unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer geeigneten Verbrennungsanlage zuführen.</p>	
<p>14. Angaben zum Transport</p> <p>GGVSee/IMDG-Code: -- UN-NR.: -- MFAG: -- EmS: -- PG: -- MPO: -- GGVE/GGVS: Kl. -- Zi. -- RID/ADR: Kl. -- Zi. -- ADN: Kl. -- Zi. -- Kat. -- ICAO/IATA-DGR: not restr. Postversand Deutschland zugelassen: ja Expressgut Deutschland (gem. GGVE) zugel.: ja Deklaration Land: -- Deklaration See: -- Deklaration Luft: -- Sonstige Angaben: Kein gefährliches Transportgut. Getrennt von Nahrungs- und Genußmitteln halten.</p>	
<p>15. Vorschriften Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich.</p> <p>VCI-Lagerklasse: 11</p> <p>Alle Inhaltsstoffe sind Altstoffe im Sinne entsprechender EG-Richtlinien.</p>	

Sicherheitsdatenblatt

875566/01

Ausgabedatum: 6. April 1998

Seite 03 von 03

Blattanex Lebensmittelmottenfalle

05131324

16. Sonstige Angaben

Dieses Sicherheitsdatenblatt gilt für den Umgang mit dem Produkt bei Herstellung, Transport und Lagerung. Bei der Anwendung ist die zugehörige Gebrauchsanweisung zu beachten.

Kontaktadresse bei Vergiftungen,
Bränden, Transportschäden:

Bayer AG; Feuerwehr
D-41538 Dormagen; Tel. 02133/514233

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.