

# Gift ? für Windows

(c) 1995 by Renate Steinbach

## **Erweiterte Hilfe**

### **Hilfe zu Datei**

Hilfe zu [Drucker-Einstellungen](#)

### **Hilfe zu Auswahl**

Hilfe zu [Farbstoffe](#)

Hilfe zu [Konservierungsmittel](#)

Hilfe zu [Antioxidationsmittel](#)

Hilfe zu [Stabilisierungsmittel](#)

Hilfe zu [Süßstoffe](#)

Hilfe zu [Zuteilung ?](#)

Hilfe zu [Alphabetische Auswahl](#)

Hilfe zu [Gesamtauswahl](#)

### **Hilfe zu Information**

Hilfe zu [ADI-Werte](#)

Hilfe zu [Antioxidationsmittel](#)

Hilfe zu [Aromastoffe](#)

Hilfe zu [Farbstoffe](#)

Hilfe zu [Geliermittel](#)

Hilfe zu [Geschmacksverstärker](#)

Hilfe zu [Kennzeichnungsverordnung](#)

Hilfe zu [Rauch](#)

Hilfe zu [Risiko-Gruppen](#)

Hilfe zu [Stabilisationsmittel](#)

Hilfe zu [Süßstoffe](#)

### **Hilfe zu Gifte**

Hilfe zu [Aflatoxine](#)

Hilfe zu [Natrium](#)

Hilfe zu [Nitrat](#)

Hilfe zu [Schwefel](#)

Hilfe zu [Umweltgifte](#)

Hilfe zu [Mengenvergleich](#)

### **Hilfe zu Bestrahlung**

Hilfe zu [Ionisierte Strahlen](#)

Hilfe zu [Europa](#)

### **Hilfe zu Gentechnik**

Hilfe zu [Der genetische Code](#)

Hilfe zu [Verfahren der Genmanipulation](#)

Hilfe zu [Mikroorganismen](#)

Hilfe zu [Übersicht div. Mikroorganismen](#)

Hilfe zu [Nutzpflanzen](#)

Hilfe zu [Risiken](#)

Hilfe zu [Freisetzung](#)

### **Hilfe zu Hilfe**

### **Hilfe zu Produktinformation**

## Erweiterte Hilfe

Das Programm Gift ? ist Shareware, enthält aber alle Daten der Voll-Version !

Natürlich darf Gift ? komplett mit allen Dateien frei weiterkopiert werden.

In der Shareware-Version ist die Gesamtausgabe sowie sämtliche Druck- bzw. Clipboardfunktionen gesperrt. Stattdessen können Sie an dieser Stelle das Bestellformular auszudrucken.

## Hilfe zu 'Datei'

Hinter diesem Menüpunkt verbirgt sich die Funktion **Drucker- Einstellungen**

## Hilfe zu '**Drucker-Einstellungen**'

Dieser Menüpunkt dient zur Auswahl und Konfiguration Ihres Druckers.

## Hilfe zu 'Auswahl'

Mit Hilfe des **Auswahl** Pull-down-Menü's rufen Sie die einzelnen Zusatzstoffbereiche auf, aus denen Sie, entweder nach Nummer oder alphabetisch, den von Ihnen zu erfragenden Stoff auswählen, um danach eine Beschreibung dieses Stoffes zu erhalten.

Sie haben hier die Auswahl zwischen der Abfrage einzelner Stoffe, der alphabetischen Auswahl oder einer Gesamtauswahl aus allen verfügbaren Stoffen des Programmes.

## Hilfe zu '**Farbstoffe**'

Farbstoffe sind jene Nahrungsmittel-Zusatzstoffe, welche die E-Nummern E100 bis E180 tragen.  
Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines Farbstoffes erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Konservierungsmittel'

Konservierungsmittel sind jene Nahrungsmittel- Zusatzstoffe, welche die E-Nummern E201 bis E290 tragen.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines Konservierungsmittels erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Antioxidationsmittel**'

Antioxidationsmittel sind jene Nahrungsmittel- Zusatzstoffe, welche die E-Nummern E301 bis E341c tragen.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines Antioxidationsmittels erhalten wollen.



## Hilfe zu '**Stabilisierungsmittel**'

Stabilisatoren sind jene Nahrungsmittel- Zusatzstoffe, welche die E-Nummern E401 bis E481 oder E1414, E1420, E1422 tragen.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines Stabilisators erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Süßstoffe'

Süßstoffe sind jene Nahrungsmittel- Zusatzstoffe, welche die E-Nummern E950 bis E967 tragen.  
Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines Süßstoffes erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Zuteilung ?'

Hier finden Sie jene Nahrungsmittel-Zusatzstoffe, für die die Zuteilung einer E-Nummer erwogen wird. Sie tragen die Nummern zwischen 107 und 926; das charakteristische E als Bezeichnung dazu fehlt. Wählen Sie diesen Menü-Punkt aus, wenn Sie die Beschreibung eines solchen Stoffes erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Alphabetische Auswahl**'

Der Gesetzgeber überläßt es dem Hersteller, ob er auf der Zutatenliste die E-Nummer oder den vollen Namen eines Zusatzstoffes aufführt.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie aus einer alphabetisch sortierten Liste einen Zusatz-Stoff nach seinem Namen suchen wollen.

## Hilfe zu 'Gesamtauswahl'

Möchten Sie die Erklärung zu einer kompletten Zutaten-Liste, so empfiehlt es sich, nicht jeden Stoff einzeln abzufragen, sondern zunächst alle zu erfragenden Stoffe auszuwählen, um danach die komplette Erklärung zu erhalten.

Unter diesem Menü-Punkt erhalten Sie zuerst eine Auswahlbox, in der Sie sämtliche Nummern per Maus anklicken können. Mit Zuhilfenahme von Control- und Shift-Taste können Sie hier ganze Bereiche selektieren oder einzelne Substanzen auswählen.

Danach befindet man sich auf der Ausgabeseite, hier kann man mit Hilfe des Sliders zwischen den einzelnen ausgewählten Substanzen hin- und herwechseln.

Diese Option ist in der Shareware-Version gesperrt !

## Hilfe zu 'Information'

Hier können Sie sich Text-Informationen zu den verschiedensten Bereichen einblenden lassen. Unter anderem erfahren Sie einiges über Risikogruppen, ADI-Werte allgemein und Wissenswertes über verschiedene Stoffe.

## Hilfe zu 'ADI-Werte'

Hier erfahren Sie einiges über die tägliche Aufnahme-Menge der Zusatzstoffe, wie Sie die Weltgesundheitsbehörde für unbedenklich hält; aber auch einige kritische Anmerkungen sind hier zu lesen.

## Hilfe zu '**Antioxidationsmittel**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie nähere, allgemeine Informationen über Antioxidationsmittel und deren Wirkungsweise erhalten wollen.



## Hilfe zu '**Aromastoffe**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Farbstoffe**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie nähere, allgemeine Informationen über Sinn und Unsinn der Farbstoffe erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Geliermittel**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Geschmacksverstärker**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Kennzeichnungsverordnung'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen. Sie erfahren z.B., welche Lebensmittel von der Verordnung ausgenommen sind und bei welchen Zusatzstoffen die Angabe des Klassennamens genügt.

## Hilfe zu **'Rauch'**

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.  
:p.Bedenken Sie, daß auch Rauch ein Nahrungsmittel- Zusatzstoff sein kann und daß auch dieser nicht ohne Risiken ist.

## Hilfe zu '**Risiko-Gruppen**'

Unbestritten sind manche Menschen anfälliger für die unliebsamen Nebenwirkungen der Nahrungsmittel-Zusatzstoffe. Diese Menschen rechnet man zur Risiko-Gruppe. Sie sollten gewissen Zusatzstoffe grundsätzlich meiden.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Stabilisatoren**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie nähere, allgemeine Informationen über Stabilisatoren erhalten wollen.



## Hilfe zu 'Süßstoffe'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie nähere, allgemeine Informationen über die verschiedenen Süßstoffe erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Gifte'

Zweifellos sind nicht alle Nahrungsmittel- Zusatzstoffe kritisch und schon gar nicht giftig. Und doch haben wir es bei unserer täglichen Nahrung auch mit echten Giften zu tun.

In diesem Pull-Down-Menü finden Sie nähere, allgemeine Informationen über echte Gifte im Nahrungsbereich.

## Hilfe zu '**Aflatoxine**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Natrium**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu **'Nitrat'**

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Schwefel**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu **'Umweltgifte'**

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu '**Mengenvergleiche**'

Die Größenordnungen, in denen Zusatzstoffe verwendet werden, sind im allgemeinen gering. Hier erhalten Sie Vergleiche der verschiedenen Mengenangaben.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.



## Hilfe zu '**Bestrahlung**'

Die Behandlung von Nahrungsmitteln mit ionisierten Strahlen ist keine Seltenheit.  
Dieses Pull-Down-Menü informiert über diese Technik und zeigt, wo sie gehandhabt werden darf.

## Hilfe zu 'Ionisierte Strahlen'

Die Bestrahlung von Lebensmitteln mit Hilfe von radioaktiven Elementen ist nicht unumstritten, wird aber in vielen Ländern gehandhabt.

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie hierüber nähere, allgemeine Informationen erhalten wollen.

## Hilfe zu 'Europa'

Hier öffnet sich eine Dialog-Box. Darin rechts werden Ihnen verschiedene Nahrungsmittel aufgelistet. Wählen Sie eines dieser Nahrungsmittel mit der Maus an, so erscheinen im linken Bereich des Fensters die Namen jener europäischen Länder, in denen die Bestrahlung dieses Nahrungsmittels zugelassen ist. Die Zulassung der Bestrahlung allein sagt aber noch nicht aus, daß diese Art der Lebensmittelbehandlung auch tatsächlich immer benutzt wird.

## Hilfe zu 'Gentechnik'

Die Herstellung von Lebensmittelzusatzstoffen bzw. Nutzpflanzen auf genetischem Weg gewinnt zukünftig immer mehr an Bedeutung.

Dieses Pull-Down-Menü informiert über Gentechnologie und zeigt, wo sie eingesetzt und gehandhabt werden darf.

## Hilfe zu '**Der genetische Code**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie eine allgemeine Einführung in die Gentechnologie wünschen.

## Hilfe zu '**Verfahren der Genmanipulation**'

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie mehr über die verschiedenen Verfahren zur Genmanipulation wissen möchten.

## Hilfe zu **'Mikroorganismen'**

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie eine allgemeine Übersicht über gentechnologisch veränderte Mikroorganismen wünschen.

## Hilfe zu 'Übersicht div. Mikroorganismen'

Dieser Menüpunkt bietet eine tabellarische Auflistung verschiedener modifizierter Mikroorganismen, die zur Herstellung von Nahrungsmitteln bzw. Nahrungsmittelzusatzstoffen benutzt werden.



## Hilfe zu **'Nutzpflanzen'**

Wählen Sie diesen Menü-Punkt, wenn Sie eine allgemeine Übersicht über gentechnologisch veränderte Nutzpflanzen wünschen.

## Hilfe zu '**Risiken**'

Dieser Menüpunkt informiert über allgemeine Risiken, die sich aus der Gentechnologie ergeben können.

## Hilfe zu **'Freisetzung'**

Dieser Menüpunkt will in tabellarischer Form über Freilandversuche mit gentechnologisch modifizierten Pflanzen informieren. Hierbei wird nochmals in Länder und Pflanzen untergliedert.

## Hilfe zu **Hilfe**

Dieser Menü-Punkt zeigt Ihnen den Index der verfügbaren Hilfstexte

## Hilfe zu **Programm-Information**

Hier lesen Sie den Copyright-Hinweis des Autors, erfahren den Programm-Namen und die Versions-Nummer.



