





**DRELUSO**

Dreluso Pharmazeutika  
Dr. Elten und Sohn GmbH



Sabal serrulatum (Sägepalme)



Scilla (Meerzwiebel)



## Präparate für Nieren und Harnwege

Informationsbroschüre für Fachkreise

Kapuzinerkresse



## Nephroselect® für die Gesundheit der ableitenden Harnwege

Nahrungsergänzungsmittel mit einem Extrakt aus Kapuzinerkressenkraut, Goldrutenkraut, Birkenblätter, Ackerschachtelhalmkraut, Liebstöckelwurzel

Nephroselect® ist eine Fünffachkombination mit pflanzlichen Extrakten, die sich alle bei der Anwendung im Urogenitaltrakt bewährt haben.

Die pflanzlichen Bestandteile in Nephroselect® werden aus ausgewählten, „selektierten“ Pflanzen gewonnen. Bei der Auswahl der Pflanzen wird großen Wert auf einen hohen Gehalt an bioaktiven Inhaltsstoffen gelegt.

**Historie: Das Nahrungsergänzungsmittel Nephroselect® war bis 2013 als Arzneimittel unter dem Namen Nephroselect® M mit den Indikationen „Akute und chronische Erkrankungen der Niere und ableitenden Harnwege, wie z. B. akute und chronische Nephritis, Pyelitis, Pyelonephritis, Nephrolithiasis, Zystitis und Miktionsbeschwerden“ im Verkehr.**

Die zur Herstellung von Nephroselect® eingesetzten pflanzlichen Bestandteile sind:

- Kapuzinerkressenkraut (Tropaeoli majus herba)
- Goldrutenkraut (Solidaginis herba)
- Birkenblätter (Betulae folium)
- Ackerschachtelhalmkraut (Equiseti herba)
- Liebstöckelwurzel (Levistici radix)

**Nephroselect® wird jetzt ohne Alkohol und ohne Zuckerzusatz hergestellt.**



**Anwendungstipp:**  
Nehmen Sie Nephroselect®  
■ in etwas Fruchtsaft ein

Kinder und Erwachsene nehmen dreimal täglich je 15 ml vor den Mahlzeiten unverdünnt oder in etwas Wasser oder Fruchtsaft ein.

#### **Darreichungsform und Verzehrsempfehlung:**

Flüssigkeit (Liquidum) zum Einnehmen. Verwenden Sie zum Dosieren von Nephroselect® den dazu mitgelieferten Messbecher auf dem Schraubverschluss der Flasche.

#### **Packungsgrößen:**

Originalpackung zu

- 250 ml, PZN 02645474
- 500 ml, PZN 02645480
- Bündelpackung 750 ml (3x250 ml), PZN 02645497

#### **100 ml Flüssigkeit enthalten einen Extrakt aus:**

Bezeichnung	g	Eigenschaften
<b>Kapuzinerkressenkraut (Tropaeoli majus herba)</b>	5,8	Die in der Kapuzinerkresse enthaltenen, scharf schmeckenden Senfö-Glycoside gaben der Kresse ihren Namen (althochdeutsch: „cresso“ = scharf). Benzylsenföle wirken antibakteriell. Außerdem enthält Kapuzinerkresse Flavonoide, Polyphenole, Ascorbinsäure, Carotinoide und Chlorogensäure.
<b>Goldrutenkraut (Solidaginis herba)</b>	2,7	Goldrutenkraut besitzt harntreibende und entzündungshemmende Wirkung und wird hauptsächlich bei Blasenentzündungen zur Durchspülungstherapie angewendet.
<b>Birkenblätter (Betulae folium)</b>	1,8	Die Droge riecht schwach aromatisch und schmeckt etwas bitter und harzig. Birkenblätter bewirken eine vermehrte Harnbildung. Mit der Birke, die – abgesehen vom Holunder – als erster Baum im Wald Blätter ansetzt, beginnt das Frühjahr.
<b>Ackerschachtelhalmkraut (Equiseti herba)</b>	1,8	Ackerschachtelhalm enthält Kieselsäure, Flavonoide und Kaffeesäureester und erhöht die Harnsäure-Ausscheidung.
<b>Liebstockelwurzel (Levistici radix)</b>	0,9	Liebstockelwurzel enthält ätherische Öle, die entwässernd und gleichzeitig krampflösend wirken. Ebenso enthält er Cumarinderivate, Furanocumarine und Phenolcarbonsäuren. Liebstockel ist besonders zur Durchspülungstherapie der Harnwege sowie zur Prophylaxe und damit der Gesundhaltung der ableitenden Harnwege geeignet.

Weitere Zutaten: Konservierungsstoff Sorbinsäure.





## Nephroselect® PLUS für die Gesundheit der ableitenden Harnwege

### Eigenschaften

Nahrungsergänzungsmittel mit einem Extrakt aus Kapuzinerkressenkraut, Goldrutenkraut, Birkenblätter, Ackerschachtelhalmkraut und Liebstöckelwurzel sowie D-Mannose und Heidelbeersaft.

Das Nephroselect® PLUS enthält die gleiche Pflanzenkombination wie Nephroselect® und ist daher wie gehabt ein harntreibendes Mittel. Durch den Zusatz von D-Mannose und Heidelbeersaft bietet sich das Produkt insbesondere bei Harnwegsinfekten an, zudem aber auch wie Nephroselect® zur Nierenanregung und Ausleitung.

Nähere Informationen zu den pflanzlichen Bestandteilen finden Sie auf der nächsten Seite.

### D-Mannose

D-Mannose ist ein Einfachzucker, der ähnlich wie Glucose ist, aber größtenteils nicht metabolisiert wird. D-Mannose hat sich als hilfreich bei der Prävention und

Behandlung von Harnwegsinfektionen erwiesen, vor allem aufgrund der Fähigkeit, das Anhaften bestimmter Bakterienarten an die Wände des Harntrakts zu verhindern. Die Hauptursache für die meisten Harnwegsinfektionen ist das Bakterium *Escherichia coli*, das sich an die Wände der Harnwege anheftet und Infektionen verursacht. D-Mannose kann *E. coli*-Bakterien binden und die Bakterien werden über die Harnwege zur Ausscheidung gebracht, bevor eine Anhaftung möglich ist. D-Mannose kann sowohl präventiv als auch zur Behandlung akuter Harnwegsinfektionen eingesetzt werden.

### Heidelbeersaft

Heidelbeeren enthalten Substanzen, die ähnlich wie die D-Mannose verhindern, dass sich Bakterien an die Harnwege anheften. Die in Heidelbeeren enthaltenen Antioxidantien und andere entzündungshemmende Substanzen unterstützen dabei, Entzündungen im gesamten Harntrakt zu reduzieren. Nicht zuletzt sorgt der Heidelbeersaft für einen süßlich-fruchtigen Geschmack.

### Zutatenliste:

Pflanzliches Glycerin, Pflanzenextrakt (Wasser, Kapuzinerkressenkraut, Goldrutenkraut, Birkenblätter, Ackerschachtelhalmkraut, Liebstöckelwurzel), Heidelbeersaftkonzentrat, Citronensäure-Monohydrat, D-Mannose.

### Verzehrempfehlung:

Kinder und Erwachsene nehmen 3-mal täglich je 15 ml vor den Mahlzeiten unverdünnt oder mit etwas Wasser ein. Verwenden Sie zum Dosieren den dazu mitgelieferten Messbecher auf dem Schraubverschluss der Flasche.



## Darreichungsform und Packungsgröße:

Flüssigkeit zum Einnehmen

- Flasche mit 250 ml: PZN 19350524

## 100 ml Flüssigkeit enthalten einen Extrakt aus:

Bezeichnung	g	Eigenschaften
<b>Kapuzinerkressenkraut</b> ( <i>Tropaeoli majus herba</i> )	5,8	Die in der Kapuzinerkresse enthaltenen, scharf schmeckenden Senfö-Glycoside gaben der Kresse ihren Namen (althochdeutsch: „cresso“ = scharf). Benzylsenföle wirken antibakteriell. Außerdem enthält Kapuzinerkresse Flavonoide, Polyphenole, Ascorbinsäure, Carotinoide und Chlorogensäure.
<b>Goldrutenkraut</b> ( <i>Solidaginis herba</i> )	2,7	Die Goldrute besitzt ein komplexes Spektrum an Inhaltsstoffen, wobei die einzelnen Komponenten synergistisch zusammenwirken und vielfältige biologische Effekte erzielen. Vor allem sind hier die zu ca. 1,1 – 2 % enthaltenen Flavonoide zu nennen sowie Phenolcarbonsäuren, Triterpenestersaponine, Gerbstoffe und ätherisches Öl.
<b>Birkenblätter</b> ( <i>Betulae folium</i> )	1,8	Die Droge riecht schwach aromatisch und schmeckt etwas bitter und harzig. Birkenblätter bewirken eine vermehrte Harnbildung. Mit der Birke, die – abgesehen vom Holunder – als erster Baum im Wald Blätter ansetzt, beginnt das Frühjahr.
<b>Ackerschachtelhalmkraut</b> ( <i>Equiseti herba</i> )	1,8	Ackerschachtelhalm enthält Kieselsäure, Flavonoide und Kaffeesäureester und erhöht die Harnsäure-Ausscheidung.
<b>Liebstockelwurzel</b> ( <i>Levistici radix</i> )	0,9	Liebstockelwurzel enthält ätherische Öle, die entwässernd und gleichzeitig krampflösend wirken. Ebenso enthält er Cumarinderivate, Furanocumarine und Phenolcarbonsäuren. Liebstockel ist besonders zur Durchspülungstherapie der Harnwege sowie zur Prophylaxe und damit der Gesundhaltung der ableitenden Harnwege geeignet.

Weitere Zutaten: Pflanzliches Glycerin, Citronensäure-Monohydrat

## 100 ml Flüssigkeit enthalten außerdem:

Bezeichnung	g	Eigenschaften
<b>D-Mannose</b>	1,3	D-Mannose hat sich als hilfreich bei der Prävention und Behandlung von Harnwegsinfektionen erwiesen
<b>Heidelbeersaftkonzentrat</b>	2,6	Heidelbeeren können das Anhaften der Bakterien an den Harnwegen vermindern und enthalten zudem entzündungshemmende Substanzen.





## Uroselect Tabletten bei Reizungen der Harnwege mit Harnblasenentleerungsstörungen

### Eigenschaften

Homöopathisches Komplexmittel

Die Zusammensetzung aus Cantharis D4, Sarsaparilla D3 und Scilla D4 richtet sich spezifisch gegen Erkrankungen der ableitenden Harnwege, von den Nieren bis zur Urethra. Insbesondere ist die Therapie mit Uroselect bei Zystitis, Nephritis, Nephrolithiasis, Pyelocystitis, Urethritis, Prostatitis und Harnblasenentleerungsstörungen angezeigt. Es eignet sich auch zur Steigerung der Ausscheidung bei Gicht und rheumatischen Erkrankungen, Ödemen und Ergüssen.

Die homöopathischen Arzneimittelbilder der Wirkstoffe ergänzen sich ideal, da die Beschreibung der einzelnen Arzneimittelbilder verschiedene Schwerpunkte der Symptome des Urogenitaltraktes aufweist. Cantharis eignet sich bei akuten Entzündungen des Harn- und Geschlechtsapparates und vermehrt die Harnausscheidung. Bei Entzündungen und Reizungen der Harnorgane passt Sarsaparilla besonders gut. Das Kent-Repertorium nennt Sarsaparilla bei Katarrh der Blase und der Nieren. Scilla, die Meerzwiebel, wird insbesondere bei Harnblasenentleerungsstörungen angewendet. Auch Scilla führt zu einer Vermehrung der Harnausscheidung.



### Anwendungsgebiete:

Reizungen der Harnwege mit Harnblasenentleerungsstörungen.

### Gegenanzeigen:

Nicht bekannt. Bei Kindern unter 12 Jahren und in Schwangerschaft und Stillzeit nur nach Rücksprache mit dem Arzt anwenden.

### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Nicht bekannt.

### Dosierungsanleitung und Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet: Bei akuten Zuständen alle halbe bis ganze Stunde, höchstens 12-mal täglich, je 1 Tablette einnehmen. Bei chronischen Verlaufsformen 1–3-mal täglich 1 Tablette einnehmen.

### Nebenwirkungen:

Bei der Einnahme des Arzneimittels können sehr selten Hautreaktionen auftreten.

### Darreichungsform und Packungsgröße:

Tabletten

- 100 Tabletten (N1), PZN 00201000

### Eine Tablette Uroselect (250 mg) enthält:

Bezeichnung	D	mg	Synonyme	Anwendung	Bemerkung
<b>Cantharis</b>	D4	83,3	Lytta vesicatoria Spanische Fliege	Akute Entzündungen der Schleimhäute, des Harn- und Geschlechtsapparates, des Magen-Darm-Kanals, der Haut mit Blasenbildung; Ergüsse in Körperhöhlen	Anwendung bei Zystitis, Nephritis, Urethritis, Prostatitis
<b>Scilla</b>	D4	83,3	Urginea maritima, Meerzwiebel; verwendet werden die getrockneten, mittleren, fleischigen Blätter	Herzschwäche, Harnblasenentleerungsstörungen, Schnupfen	Vermehrung der Harnausscheidung
<b>Sarsaparilla</b>	D3	83,3	Smilax, Liliengewächs; verwendet werden die Wurzeln	Juckende Hautausschläge, Entzündungen und Reizungen der Harnorgane, Rheumatismus	Oral eingenommen bei Rheuma, Gicht, Blasen- und Nierenleiden.

Enthält Lactose  
Sonstige Bestandteile: Kartoffelstärke, Magnesiumstearat





Bild: Ted Bodner, Southern Weed Science Society, United States

## Urofossat bei Entzündungen der ableitenden Harnwege

### Eigenschaften

Homöopathisches Komplexmittel

In Urofossat sind die Eigenschaften der homöopathischen Zubereitungen der Urtinktur aus *Triticum repens* (Agropyron repens = Quecke) sowie Sabal (D2) und Cantharis (D4) kombiniert. Urofossat eignet sich besonders bei Entzündungen der ableitenden Harnwege und der Harnblase.

In der Homöopathie wird die Quecke bei Harnblasenentzündungen angewendet, in der Phytotherapie zur Entwässerung und Blutreinigung. In der hier verwendeten Urtinktur kommen die Wirkungen beider Therapiesysteme zusammen. Extrakte von Sabal (Sägepalme; lat. *Serenoa repens*) werden sowohl in

der Phytotherapie als auch der Homöopathie bei Blasenentleerungsstörungen eingesetzt. In der Phytotherapie liegt die Hauptwirkung auf der Abschwellung der Prostata, in der Homöopathie bei Entzündungen der ableitenden Harnwege. Cantharis ist ein in der Homöopathie sehr vielseitig angewendeter Stoff, der vor allem bei Entzündungen der Haut und Schleimhaut Verwendung findet. In der Kombination ist Cantharis die dritte Kraft gegen Entzündungen der ableitenden Harnwege und leistet einen wichtigen, zusätzlichen Beitrag.

Urofossat richtet sich gegen Beschwerden bei Blasenentleerung und Harnverhalten. Die in den Oberbauch und die Nieren ausstrahlenden Schmerzen werden ebenso beeinflusst wie Blasenkatarrh und Entzündungen. Die Behandlung sollte nach Abklingen der akuten Beschwerden



über längere Zeit fortgesetzt werden, um Rückfälle zu vermeiden. Urofossat vermehrt die Harnausscheidung und lindert Miktionsbeschwerden bei Prostatitis und Zystitis.

**Anwendungsgebiete:**

Entzündungen der ableitenden Harnwege.

Bei Blut im Urin, bei Fieber oder anhaltenden Beschwerden über 5 Tage sollte ein Arzt aufgesucht werden.

**Gegenanzeigen:**

Bei Kindern unter 12 Jahren und in der Schwangerschaft und Stillzeit sollte Urofossat nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden. Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber einzelnen Stoffen oder Pflanzen in Urofossat oder von Alkoholkranken.

**Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:**

Nicht bekannt.

**Dosierungsanleitung und Anwendung:**

Soweit nicht anders verordnet: Bei akuten Zuständen nehmen Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren alle halbe bis ganze Stunde, höchstens 12-mal täg-

lich, je 5–10 Tropfen (eventuell in etwas Wasser) ein. Bei chronischen Verlaufsformen nehmen Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren 1–3-mal täglich je 5–10 Tropfen (eventuell in etwas Wasser) ein.

**Hinweis:** Im Laufe der letzten Jahre mussten die niedrigen Dosierempfehlungen des BfArM in die Gebrauchsinformationen übernommen werden. Sie sind für den Fall der Selbstmedikation angedacht. **Therapeuten:** Bei der Homöopathie handelt es sich um eine individuelle Therapie, bei der Therapeuten die Möglichkeit haben, individuell zu verordnen („Soweit nicht anders verordnet ...“). Bei Komplexmitteln hat sich beispielsweise akut eine Dosierung von 3–4-mal täglich 20–30 Tropfen für Erwachsene bewährt, als Regeldosierung 3-mal 15–20 Tropfen.

**Nebenwirkungen:**

Nicht bekannt.

**Darreichungsform und Packungsgrößen:**

Tropfen zum Einnehmen

- 30 ml (N1), PZN 00834886
- 100 ml (N2), PZN 00834892

**Zusammensetzung:**

Enthält 66 Vol.% Ethanol

**In 10 g Urofossat sind enthalten:**

Bezeichnung	D	g	Synonyme	Anwendung	Bemerkung
<b>Triticum repens</b>	Ø	3,3	Agropyrum repens = gemeine Quecke	Harnwegsentzündungen	Wirkt harntreibend
<b>Cantharis</b>	D4	3,3	Lytta vesicatoria, spanische Fliege	Akute Entzündungen der Schleimhäute, des Harn- und Geschlechtsapparates, des Magen-Darm-Kanals, der Haut mit Blasenbildung; Ergüsse in Körperhöhlen	Anwendung bei Zystitis, Nephritis, Urethritis, Prostatitis
<b>Sabal serrulatum</b>	D2	3,3	Serenoa repens = Sägepalmfrüchte	Prostatitis, Zystitis	Vermehrung der Harnausscheidung





## **Cynobal® Nahrungsergänzungsmittel mit Kapuzinerkresse sowie Vitamin C und Zink für eine normale Funktion des Immunsystems**

### **Störungen des Immunsystems**

Eine normale Funktion des Immunsystems ist eine wichtige Voraussetzung für unsere Gesundheit. Wie bei allen biologischen Systemen können sich aber auch beim Immunsystem Fehler einschleichen. So kann es seine Fähigkeit verlieren, auf Erreger oder körpereigene Zellen angemessen zu reagieren. Je nach Ursache der Störung kommt es entweder zu einer zu schwachen oder gar fehlenden Immunantwort oder zu einer zu starken, überschießenden Immunreaktion.

Treten häufig Infektionen auf, kann eine Stärkung der körpereigenen Abwehrkräf-

te notwendig sein. Ebenso kann eine un- ausgewogene Ernährung oder intensive körperliche Belastungen die Zuführung eines Nahrungsergänzungsmittels, das der normalen Funktion des Immunsystems dient, rechtfertigen.

### **Einzigartige Dreierkombination**

Das in Cynobal® enthaltene Vitamin C sowie das Spurenelement Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems sowie zum Zellschutz vor oxidativem Stress bei. Zusammen mit seinem dritten Inhaltsstoff, der Kapuzinerkresse, stellt Cynobal® eine sinnvoll aufeinander abgestimmte Kombination hochwertiger Inhaltsstoffe dar.

### **In der praktischen Kapselform**

Cynobal® enthält seine Inhaltsstoffe in einer pflanzlichen Kapselhülle (eine Celluloseverbindung). Da auch die Inhaltsstoffe keine tierischen Bestandteile



enthalten, ist Cynobal® für eine vegane Ernährung geeignet. Bei Schluckbeschwerden kann die Steckkapsel geöffnet und der Inhalt z. B. mit etwas Brei oder Flüssigkeit eingenommen werden.

### Hochdosiert

1 Kapsel enthält:

- Kapuzinerkressenkraut: 300 mg
- Vitamin C: 150 mg
- Zink: 2 mg (als Zink-bis-glycinat)

Durch diesen hohen Gehalt an Inhaltsstoffen ist eine Einnahme von je 2 Kapseln morgens, mittags und abends zum Erhalt der normalen Funktion des Immunsystems ausreichend.

### Das Cynobal®-Kapuzinerkressenkraut

Das Kapuzinerkressenkraut (*Tropaeoli majus herba*) bildet die pflanzliche Basis von Cynobal®. Einer der wichtigen medizinischen Inhaltsstoffe der Kapuzinerkresse, das Benzylsenfööl, ist gegen verschiedene grampositive und gramnegative Keime wirksam. Da die Senföle über die Lunge abgeatmet und die Nieren ausgeschieden werden, wird Kapuzinerkresse sowohl bei Atemwegs- als auch bei Harnwegsinfektionen eingesetzt.

### Vitamin C – für die Abwehrkräfte

Das in Cynobal® enthaltene Vitamin C spielt eine wichtige Rolle für die körpereigenen Funktionen des Immunsystems. Gleichzeitig trägt es zum Schutz der Zellen vor oxidativen Schäden bei. Weiterhin stärkt Vitamin C die normale Funktion

von Zahnfleisch, Zähnen, Blutgefäßen, Knochen, Knorpel und Haut.

### Zink – essentielles Spurenelement

Zink gehört zu den Spurenelementen, d. h. diese kommen im menschlichen Körper und in der Nahrung nur in sehr geringen Mengen vor. Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei und kann Zellbestandteile vor oxidativem Stress schützen. Darüber hinaus besitzt Zink wichtige Funktionen für die kognitive Leistungsfähigkeit (Gedächtnis). Das in Cynobal® enthaltene Zink-bis-glycinat ist eine Zinkverbindung, die besonders schnell vom Körper aufgenommen werden kann.

### Verzehrempfehlung:

Je 2 Kapseln morgens, mittags und abends mit ausreichend Flüssigkeit unzerkaut zu den Mahlzeiten einnehmen.

### Verzehrform und Packungsgrößen:

Kapseln zum Einnehmen

- 30 Kapseln (16,8 g), PZN 11188745
- 90 Kapseln (50,4 g), PZN 11188751

### Zutaten:

Kapuzinerkressenkraut getrocknet, Vitamin C, pflanzliche Kapselhülle Hydroxypropylmethylcellulose, Zink-bis-glycinat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren.

Cynobal® wird hergestellt:

- Ohne Gluten
- Ohne Lactose
- Ohne tierische Bestandteile

Nährwertangaben	1 Kapsel enthält:	Tagesdosis (6 Kapseln) enthält:
Kapuzinerkressenkraut	300 mg	1,8 g **
Vitamin C	150 mg	900 mg (1125 %*)
Zink	2 mg	12 mg (120 %*)

\* % des empfohlenen Tagesbedarfs laut Lebensmittelinformationsverordnung

\*\*Noch keine EU-Empfehlung für den Tagesbedarf vorhanden



### **Atemwege**

Sinuselect® N  
Bronchiselect®  
Heuschnupfenmittel Dreluso  
Influselect  
Dreluso Salbei-Spray

### **Stoffwechsel**

Gelum®-Tropfen  
Galloselect-Tropfen  
Gastriselect® N  
Vater Philipps® Aktiv Kur  
Vater Philipps® Magenfreund  
Bitterselect Original  
Bitterselect 0,0  
Bitterselect Spray

### **Nieren und Harnwege**

Nephroselect®  
Nephroselect® PLUS  
Uroselect  
Urofossat

### **Immunsystem**

Cynobal®

### **Haut**

Ringelblumen-Salbe

### **Herz und Kreislauf**

Cardioselect® N  
Corselect N  
Venoselect® N  
Selectafer® B12

### **Bewegungsapparat**

Arnika-Gel  
Arthriselect  
Beinwell-Balsam  
Chiroselect  
Rheumaselect

### **Stress, Nervosität, Schlafstörungen**

Sedaselect Kapseln  
Sedaselect® Tropfen  
Neuroselect  
Vater Philipps® Nervenstärker

### **Wechseljahre**

Menoselect

### **Weitere Informationen:**

DRELUSO Pharmazeutika  
Dr. Elten und Sohn GmbH  
Marktplatz 5, Postfach 140  
31840 Hessisch Oldendorf  
Telefon: 05152/94 24-0  
Fax: 05152/94 24-38  
info@dreluso.de · www.dreluso.de