

## SOUHRN ÚDAJŮ O PŘÍPRAVKU

### 1. NÁZEV PŘÍPRAVKU

**DIABETAN**

### 2. KVALITATIVNÍ A KVANTITATIVNÍ SLOŽENÍ

<b>Složení:</b>	<b>1 nálev. sáček (1,5 g)</b>	<b>100,0 g</b>
Phaseoli fructus s. sem. (fazolový plod bez semen)	0,170 g	17,0 g
Myrtilli herba (borůvková nať)	0,150 g	15,0 g
Salviae officinalis herba (nat' šalvěje lékařské)	0,150 g	15,0 g
Galegae herba (jestřabinová nať)	0,120 g	12,0 g
Polygoni avic. herba (nať rdesna ptačího)	0,100 g	10,0 g
Taraxaci radix c. herba (smetankový kořen s natí)	0,080 g	8,0 g
Rubi fruticosi folium (ostružiníkový list)	0,080 g	8,0 g
Foeniculi amari fructus (plod fenyklu obecného pravého)	0,080 g	8,0 g
Bardanae radix (lopuchový kořen)	0,050 g	5,0 g
Liquiritiae radix (lékořicový kořen)	0,020 g	2,0 g

### 3. LÉKOVÁ FORMA

Léčivý čaj.

- a) léčivý čaj - species v nálevových sáčcích, směs mletých drog aromatického pachu
- b) léčivý čaj – species, směs řezaných a neřezaných drog aromatického pachu

### 4. KLINICKÉ ÚDAJE

#### 4.1. Terapeutické indikace

Tradiční rostlinný léčivý přípravek užívaný jako doplnková léčba cukrovky u diabetiků, je vhodnou součástí pitného režimu pro nemocné s diabetem. Je vhodný při zvýšené hladině cukru, působí diuretický, antisepticky a mírně spasmolyticky. U diabetiků nahrazuje pravý čaj a je použitelný jako součást diety.

Přípravek je určen pro dospělé. Použití tohoto tradičního rostlinného léčivého přípravku je založeno výhradně na zkušenosti z dlouhodobého použití.

#### 4.2. Dávkování a způsob podání

- a) 1 nálevový sáček se přelije šálkem ( ¼ l) vařící vody a po 15 minutách vyluhování v přikryté nádobě se vyjme, čaj se nesmí vařit. Pije se teplý 3x denně.  
Připravuje se vždy čerstvý, bezprostředně před použitím.

- b) 1 polévková lžíce čajové směsi se přelije šálkem ( ¼ l) vařící vody a po 15 minutách vyluhování v přikryté nádobě se scedí, čaj se nesmí vařit. Pije se 3x denně.  
Připravuje se vždy čerstvý, bezprostředně před použitím.

#### 4.3. Kontraindikace

Hypersenzitivita na některou léčivou látku přípravku.

Vzhledem k obsahu Taraxaci radix cum herba (smetankový kořen s natí) se přípravek nesmí užívat u pacientů s biliárním onemocněním (žlučové kameny) nebo aktivním žaludečním vředem.

#### **4.4. Zvláštní upozornění a opatření pro použití**

Nepřerušovat léčbu antidiabetiky. Doporučujeme kontrolovat hladinu cukru v krvi.

Vzhledem k obsahu Taraxaci radix cum herba by přípravek neměli užívat pacienti s renálním nebo srdečním selháním kvůli riziku hyperkalémie.

#### **4.5. Interakce s jinými léčivými přípravky a jiné formy interakce**

Užití přípravků obsahujících Salviae herba může ovlivnit účinek léčivých přípravků působících na GABA receptory (např. barbituráty, benzodiazepiny), i když se klinicky nemusí projevit. Proto se souběžná léčba těmito přípravky nedoporučuje.

#### **4.6. Fertilita, těhotenství a kojení**

Vzhledem k obsahu Salviae herba (15 %) a Liquiritiae radix (2 %) se nemá čaj užívat u těhotných a kojících žen.

#### **4.7. Účinky na schopnost řídit a obsluhovat stroje**

Přípravek obsahuje šalvěj, která může ovlivnit schopnost řídit a obsluhovat stroje. Pacienti, jejichž pozornost je ovlivněna, nesmí řídit a obsluhovat stroje.

#### **4.8. Nežádoucí účinky**

V doporučených dávkách a indikacích nejsou známy. U přecitlivělých osob možnost alergické reakce na některou složku přípravku.

#### **4.9. Předávkování**

Nebyl hlášen žádný případ předávkování.

### **5. FARMAKOLOGICKÉ VLASTNOSTI**

#### **5.1. Farmakodynamické vlastnosti**

**Farmakoterapeutická skupina:** Fytofarmakum – adjuvantní léčba diabetes mellitus  
**ATC kód:** V11

Nevyžaduje se dle § 5 odst. 8 vyhlášky č. 228/2008 Sb.

Ke složkám přípravku jsou však dostupné tyto informace:

Čajová směs obsahuje glukokininy, u kterých se předpokládá možnost snížení hladiny polysacharidů v krvi (Phaseoli fructus s. sem., Galegae herba). Pravděpodobný mechanismus účinku glukokininů spočívá v inhibici glukagonu, který aktivuje fosforylázu, zvyšuje rozklad glykogenu a uvolnění glukózy z jaterních buněk do krevního oběhu. V tomto případě působí inzulin na transport glukózy z mezibuněčného prostoru do buněk. Inhibice glukagonu způsobuje snížení obsahu glukózy v krvi a tím se následně snižuje i spotřeba inzulinu.

Dále obsahuje čajová směs třísloviny (Rubi fruticosi folium, Myrtilli herba, Salviae herba) podporující účinek glukokininů a působící jako adstringens, antidiarоikum.

Droga Salviae herba má též antiseptické a antidiaforetické účinky.

#### **5.2. Farmakokinetické vlastnosti**

Nevyžaduje se dle § 5 odst. 8 vyhlášky č. 228/2008 Sb.

#### **5.3. Předklinické údaje vztahující se k bezpečnosti**

Nevyžaduje se dle § 5 odst. 8 vyhlášky č. 228/2008 Sb.

### **6 FARMACEUTICKÉ ÚDAJE**

#### **6.1. Seznam pomocných látek**

Neobsahuje pomocné látky.

## **6.2. Inkompatibility**

Nejsou známy.

## **6.3. Doba použitelnosti**

- a) nálevové sáčky: 2 roky
- b) řezaná čajová směs: 3 roky

## **6.4. Zvláštní opatření pro uchovávání**

Uchovávejte při teplotě do 25 °C, v původním obalu, aby byl přípravek chráněn před vlhkostí a světlem.

## **6.5. Druh obalu a velikost balení**

### a) Nálevové sáčky 20 x 1,0 g

- 1. Nálevový sáček z filtračního papíru, krabička, PP folie
- 2. Nálevový sáček z filtračního papíru opatřený visačkou, krabička, PP folie
- 3. Nálevový sáček z filtračního papíru opatřený visačkou a papírovým přebalem s vnitřní plastovou vrstvou, krabička, PP folie

### b) Řezaná čajová směs 100 g

Sáček z PP folie, krabička

### **Velikost balení**

- a) 20 nálevových sáčků po 1,0 g  
celková hmotnost obsahu v 1 originálním balení - 20,0 g
- b) 100,0 g ( řezaná čajová směs)

Na trhu nemusí být všechny velikosti balení.

## **6.6. Zvláštní opatření pro likvidaci přípravku a pro zacházení s ním**

Žádné zvláštní požadavky.

## **7. DRŽITEL ROZHODNUTÍ O REGISTRACI**

LEROS s.r.o.  
U Národní galerie 470  
156 15 Praha 5 - Zbraslav  
Česká republika

## **8. REGISTRAČNÍ ČÍSLO**

**Reg.č. 94/760/69 -C**

## **9. DATUM PRVNÍ REGISTRACE/ PRODLOUŽENÍ REGISTRACE**

1969 / 5.10.2011

## **10. DATUM REVIZE TEXTU**

5.10.2011