

DRACENAX 2,5 mg

44/155/09-C

DR: O RP: 44/283/99-C

D: SANDOZ S.R.O., PRAHA, Česká republika

S: Letrozolum 2.5 mg

PP: Žluté kulaté bikonvexní potahované tablety s vyraženým L900 na jedné straně a 2.5 na druhé straně.

PVC/Al blistry.

B: POR TBL FLM 10X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127978
POR TBL FLM 28X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127979
POR TBL FLM 30X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127980
POR TBL FLM 50X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127981
POR TBL FLM 60X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127982
POR TBL FLM 84X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127983
POR TBL FLM 90X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127984
POR TBL FLM 98X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127985
POR TBL FLM 100X2.5MG BLI kód SÚKL: 0127986

IS: Cytostatica

ATC: L02BG04

PE: 24

ZS: Tento léčivý přípravek nevyžaduje žádné zvláštní podmínky uchovávání.

ZI: Adjuvantní léčba žen v postmenopauze s časným stádiem karcinomu prsu s pozitivními hormonálními receptory. Prodloužená adjuvantní léčba časného stádia hormon-dependentního karcinomu prsu u žen v postmenopauze, které prodělaly předchozí pětiletou standardní adjuvantní terapii tamoxifenem. První linie léčby pokročilého hormon-dependentního karcinomu prsu u žen v postmenopauze. Pokročilý karcinom prsu u žen s přirozeným nebo uměle vyvolaným postmenopauzálním stavem po relapsu nebo při progresi onemocnění, které byly již předtím léčeny antiestrogeny.

OXYCODON SANDOZ RETARD 10 mg

65/244/09-C

DR: O RP: 65/257/00-C

D: SANDOZ S.R.O., PRAHA, Česká republika

S: Oxycodoni hydrochloridum 8 mg

Oxycodoni hydrochloridum 2 mg

PP: Hnědočervené bikonvexní podlouhlé tablety s prodlouženým uvolňováním, s půlicí rýhou na obou stranách.

Tabletu lze dělit na dvě stejné poloviny.

1. Al-PVC/PVDC blistr s dětským bezpečnostním uzavřením

2. HDPE lahvička s PP dětským bezpečnostním šroubovacím uzávěrem

B: POR TBL PRO 10X10MG BLI kód SÚKL: 0129783
POR TBL PRO 20X10MG BLI kód SÚKL: 0129784
POR TBL PRO 28X10MG BLI kód SÚKL: 0129785
POR TBL PRO 30X10MG BLI kód SÚKL: 0129786
POR TBL PRO 40X10MG BLI kód SÚKL: 0129787
POR TBL PRO 50X10MG BLI kód SÚKL: 0129788
POR TBL PRO 56X10MG BLI kód SÚKL: 0129789
POR TBL PRO 60X10MG BLI kód SÚKL: 0129790
POR TBL PRO 98X10MG BLI kód SÚKL: 0130741
POR TBL PRO 100X10MG BLI kód SÚKL: 0130742
POR TBL PRO 100X1X10MG BLI kód SÚKL: 0130743
POR TBL PRO 100X10MG TBC kód SÚKL: 0130744

POR TBL PRO 250X10MG TBC kód SÚKL: 0130745

IS: Analgetica - anodyna

ATC: N02AA05

PE: 24

ZS: Uchovávejte při teplotě do 30 °C.

ZI: Těžké bolesti, které lze odpovídajícím způsobem zvládat pouze pomocí opioidních analgetik.

Poznámka: Pozor! Omamné látky zařazené do seznamu I - recept s modr. p. (příloha č.1 k zákonu č.167/1998 Sb.) .

OXYCODON SANDOZ RETARD 5 mg

65/243/09-C

DR: OE RP: DK

D: SANDOZ S.R.O., PRAHA, Česká republika

S: Oxycodoni hydrochloridum 4 mg

Oxycodoni hydrochloridum 1 mg

PP: Bílé kulaté bikonvexní tablety s prodlouženým uvolňováním.

1. Al-PVC/PVDC blistr s dětským bezpečnostním uzavřením

2. HDPE lahvička s PP dětským bezpečnostním šroubovacím uzávěrem

B: POR TBL PRO 10X5MG BLI kód SÚKL: 0129769

POR TBL PRO 20X5MG BLI kód SÚKL: 0129770

POR TBL PRO 28X5MG BLI kód SÚKL: 0129771

POR TBL PRO 30X5MG BLI kód SÚKL: 0129773

POR TBL PRO 40X5MG BLI kód SÚKL: 0129775

POR TBL PRO 50X5MG BLI kód SÚKL: 0129776

POR TBL PRO 56X5MG BLI kód SÚKL: 0129777

POR TBL PRO 60X5MG BLI kód SÚKL: 0129778

POR TBL PRO 98X5MG BLI kód SÚKL: 0129779

POR TBL PRO 100X5MG BLI kód SÚKL: 0129780

POR TBL PRO 100X5MG TBC kód SÚKL: 0129782

IS: Analgetica - anodyna

ATC: N02AA05

PE: 12

ZS: Uchovávejte při teplotě do 30 °C.

ZI: Těžké bolesti, které lze odpovídajícím způsobem zvládat pouze pomocí opioidních analgetik.

Poznámka: Pozor! Omamné látky zařazené do seznamu I - recept s modr. p. (příloha č.1 k zákonu č.167/1998 Sb.) .

SMOFKABIVEN PERIPHERAL

76/246/09-C

DR: S

D: FRESENIUS KABI S.R.O., PRAHA, Česká republika

S: Glucosum monohydricum 93.808 gm

(odp. Glucosum 85 gm) v 656 ml

Alaninum 5.3 gm

Argininum 4.6 gm

Glycinum 4.2 gm

Histidinum 1.1 gm

Isoleucinum 1.9 gm

Leucinum 2.8 gm

Lysini acetat 3.534 gm

(odp. Lysinum	2.5 gm)
Methioninum	1.6 gm
Phenylalaninum	1.9 gm
Prolinum	4.2 gm
Serinum	2.5 gm
Taurinum	0.38 gm
Threoninum	1.7 gm
Tryptophanum	0.76 gm
Tyrosinum	0.15 gm
Valinum	2.4 gm
Calcii chloridum dihydricum	0.2812 gm
(odp. Calcii chloridum	0.21 gm)
Natrii glycerophosphas hydricus	qs
(odp. Natrii glycerophosphas	1.6 gm)
Magnesii sulfas heptahydricus	0.9386 gm
(odp. Magnesii sulfas	0.46 gm)
Kalii chloridum	1.7 gm
Natrii acetat trihydricus	2.1356 gm
(odp. Natrii acetat	1.3 gm)
Zinci sulfas heptahydricus	0.0087 gm
(odp. Zinci sulfas	0.005 gm) v 380 ml
Sojae oleum raffinatum	10.2 gm
Triglycerida saturata media	10.2 gm
Olivae oleum raffinatum	8.5 gm
Piscis oleum omega-3 acidis abundans	5.1 gm v 170 ml

PP: Roztok glukózy a aminokyselin je čirý bezbarvý až slabě nažloutlý roztok, bez částic. Tuková emulze je bílá a homogenní.

Vícekomorový vnitřní vak s průhledným ochranným přebalem. Vnitřní vak je rozdělen na tři komory, svár mezi komorami umožňuje aseptické smíchání zatlačením na komory z vnějšku. Mezi vnitřní vak a plastový přebal je umístěn kyslíkový absorbent.

Vnitřní vak je z materiálu Excel, třívrstvého polymerního filmu. Vnitřní vrstva se skládá z kopolymeru polypropylen/ethylen a styren/ethylen/butylen/styrenového termoplastického elastomeru (SEBS). Střední vrstva je tvořena SEBS a vnější vrstva kopolyesteretherem. Infuzní port je opatřen polyolefinovým uzávěrem, port pro aditiva je opatřen zátkou ze syntetického polyisoprenu (neobsahuje latex).

B: INF EML 1X1206ML VAK kód SÚKL: 0141017
 INF EML 4X1206ML VAK kód SÚKL: 0141018
 INF EML 1X1904ML VAK kód SÚKL: 0141019
 INF EML 3X1904ML VAK kód SÚKL: 0141020

IS: Infundibilia

ATC: B05BA10

PE: 24

ZS: Při teplotě do 25 °C, chránit před mrazem, uchovávat v původním přebalu.

ZI: Parenterální výživa pro dospělé pacienty, pokud není možná, nebo dostačující perorální, nebo enterální výživa, nebo je kontraindikována.
