

Feroplex 40 mg/15 ml roztwór doustny 20 fiolek

Nasza cena: 50,77 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,04 G/15ML
Opakowanie	*20
Postać	ROZT.DOUST.
Producent	ITALFARMACO S.P WŁOCHY [IT]
Rejestracja	Lek na receptę pełnopłatny
Substancja czynna	FERRUM

Opis produktu

Opis

Feroplex 40 mg/15 ml roztwór doustny 20 fiolek

Spis Treści

Informacje podstawowe dotyczące leku
Wskazania do stosowania
Dawkowanie leku
Przeciwwskazania
Ostrzeżenia dotyczące stosowania leku Feroplex
Interakcje z innymi lekami
Wpływ żelaza Feroplex na płodność, ciążę i laktację
Wpływ leku Feroplex na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn
Działania niepożądane leku / skutki uboczne
Przedawkowanie leku
Przechowywanie leku
Informacje dodatkowe

Informacje podstawowe dotyczące leku

Feroplex - Co to jest i po co się go stosuje?

Feroplex stosuje się w okresach niedoboru żelaza u dorosłych będącego wynikiem utraty krwi lub w okresie ciąży i karmienia piersią. Zawiera **trójąwartościowe żelazo - łac. Ferri proteinatosuccinas** o stopniowym wchłanianiu żelaza w surowicy.

Skład Feroplex

- **Substancją czynną leku Feroplex jest proteinianonobursztynian żelaza.** Jedna fiołka 15 ml zawiera 40 mg jonów żelaza (III) w postaci 800 mg żelaza proteinianobursztynianu.
- Pozostałe składniki to: sorbitol, glikol propylenowy, metylu parahydroksybenzoosan sodowy, propylu parahydroksybenzoosan sodowy, aromat morella, sacharyna sodowa, wodorotlenek sodu, woda oczyszczona.

Jak działa proteinianobursztynian żelaza w leku Feroplex?

Proteinianobursztynian żelaza, zawarty w leku, charakteryzuje się zmienną rozpuszczalnością w zależności od kwasowości w przewodzie pokarmowym.

W kwaśnym środowisku soku żołądkowego (pH poniżej 4,0) żelazo pozostaje związane, co chroni żołądek przed podrażnieniem.

W środowisku dwunastnicy fragment białkowy jest trawiony przez sok trzustkowy, uwalniając żelazo i umożliwiając jego wchłanianie w ilości zależnej od zapotrzebowania organizmu.

Żelazo, które jest zawarte w leku Feroplex wchłania się dość szybko i szybko osiąga właściwe stężenie w osoczu. Stopniowe wchłanianie i długie utrzymywanie się żelaza w surowicy stwarzają dogodne warunki do magazynowania go w tkankach.

Wskazania do stosowania

Kiedy stosuje się Feroplex?

Leczenie niedoboru żelaza oraz niedokrwistości z niedoboru żelaza:

- u dorosłych
- w następstwie przewlekłej utraty krwi
- w ciąży i w okresie karmienia piersią

Dawkowanie leku

Jak przyjmować Feroplex?

Feroplex należy zawsze stosować zgodnie z zaleceniami lekarza lub farmaceuty. Jeśli masz jakieś pytania lub wątpliwości skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Feroplex - dawkowanie u dorosłych

Zawartość 1 do 2 fiołek na dobę (co odpowiada 40 do 80 mg żelaza na dobę) w dwóch dawkach (każda po 1/2 fiołki lub po 1 fiołce), najlepiej przed jedzeniem lub według zaleceń lekarza.

Feroplex możesz wypić bezpośrednio z fiołki lub po rozpuszczeniu w wodzie.

Czas trwania leczenia żelazem Feroplex

Leczenie należy kontynuować do momentu odbudowania rezerw tkankowych żelaza (zwykle 2-3 miesiące).

Maksymalna dawka dobową żelaza Feroplex

W badaniach klinicznych stosowano dawki 1600 mg proteinianobursztynianu żelaza na dobę (co odpowiada 80 mg żelaza na dobę) u dorosłych. Nie ma danych klinicznych dotyczących skuteczności i bezpieczeństwa stosowania wyższych dawek.

Przeciwwskazania

Kiedy nie stosować Feroplex?

- Nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą wymienioną w składzie produktu.
- Hemosyderyza i hemochromatoza, niedokrwistość aplastyczna, hemolityczna i syderoachrestyczna.

- Przewlekłe zapalenie trzustki.
- Marskość wątroby.

Ostrzeżenia dotyczące stosowania leku Feroplex

- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przed rozpoczęciem leczenia niedokrwistości należy ustalić jej przyczynę.
- Ponieważ produkt zawiera białka mleka krowiego, dlatego należy zachować szczególną ostrożność osób z nietolerancją białek mleka krowiego, u których może wystąpić reakcja alergiczna. Ryzyko rozwoju tolerancji lub uzależnienia jest znikome.
- Leczenie nie powinno trwać dłużej niż 6 miesięcy, z wyjątkiem sytuacji, gdy wystąpi taka konieczność (np. przewlekłe krwawienie, krwotoczne miesiączki lub uporczywy niedobór żelaza u kobiet w ciąży).
- Feroplex zawiera sorbitol, dlatego nie należy go stosować u pacjentów z rzadko występującą dziedziczną nietolerancją fruktozy.
- Feroplex zawiera parahydroksybenzoesany, które mogą wywołać opóźnione reakcje alergiczne.

Interakcje z innymi lekami

- Związki żelaza mogą zmniejszać wchłanianie tetracyklin, bisfosfonianów, przeciwniekcyjnych chinolonów, penicylaminy, tyroksyny, lewodopy, karbidopy, metylodopy. Feroplex należy podawać przynajmniej dwie godziny po zastosowaniu któregoś z tych produktów leczniczych.
- Wchłanianie żelaza może ulec zwiększeniu przy jednoczesnym podaniu witamina C w dawce powyżej 200 mg, lub zmniejszeniu, przy podaniu środków zmniejszających kwasowość soku żołądkowego.
- Chorzy otrzymujący równocześnie chloramfenikol mogą z opóźnieniem reagować na leczenie żelazem.
- Nie obserwowano dotychczas interakcji z lekami z grupy antagonistów receptorów H₂.
- Związki kompleksujące żelazo (takie jak fosforany, fityniany i szczawiany), zawarte w warzywach, mleku, kawie i herbacie, hamują wchłanianie żelaza. Feroplex należy podawać przynajmniej dwie godziny po spożyciu któregoś z tych produktów.

Wpływ żelaza Feroplex na płodność, ciążę i laktację

Brak specjalnych ostrzeżeń. Feroplex przeznaczony jest do stosowania u kobiet w ciąży i w okresie laktacji, u których często występuje niedobór żelaza.

Wpływ leku Feroplex na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn

Brak danych na temat wpływu produktu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn. Jakikolwiek wpływ jest jednak mało prawdopodobny.

Działania niepożądane leku / skutki uboczne

Jakie efekty uboczne może powodować Feroplex?

Bardzo rzadko występują zaburzenia żołądka i jelit: nudności, bóle w nadbrzuszu, biegunka, zaparcie.

Działania niepożądane występują jedynie po zastosowaniu dużych dawek i ustępują po zmniejszeniu dawki lub odstawieniu produktu. Związki żelaza mogą zaburzać wyniki badań laboratoryjnych na obecność krwi utajonej w kale. W czasie stosowania preparatów żelaza, może wystąpić ciemne zabarwienie stolca.

Wpływ leku Feroplex na zęby

W ulotce producenta nie ma informacji dotyczącej wpływu leku na szkliwo zębów.

Można jednak domniemywać, że trójjwartościowy skład leku, powodujący stopniowe uwalnianie się żelaza w surowicy nie ma wpływu na zęby.

Przedawkowanie leku

W następstwie przyjęcia bardzo dużych dawek soli żelaza mogą wystąpić: ból w nadbrzuszu, nudności, wymioty, biegunka, wymioty krwawe, którym często towarzyszy senność, bladość powłok, sinica, wstrząs i śpiączka.

W przypadku przedawkowania produktu Feroplex należy niezwłocznie sprowokować wymioty, a w razie potrzeby przeprowadzić także płukanie żołądka oraz wdrożyć odpowiednie leczenie podtrzymujące. W razie konieczności można podać środki chelatujące żelazo, takie jak deferoksamina.

Przechowywanie leku

Przechowywać w temperaturze poniżej 30°C.

Informacje dodatkowe

Podmiot odpowiedzialny

ITALFARMACO S.p.A. Viale Fulvio Testi 330 20126 Milano Włochy

Numer pozwolenia dopuszczenia do obrotu: 4656

Powyższe informacje mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu dołączonej do opakowania, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.