

Celugel

Surowiec farmaceutyczny przeznaczony do sporządzania leków recepturowych i aptecznych. Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu **30050**



Pierwsze w Polsce hydrożelowe podłoże przeznaczone do sporządzania leków recepturowych i aptecznych.

Celugel to podłoże hydrofilowe zawierające dużą ilość wody, glicerol oraz substancję żelującą: hydroksyetylocelulozę (HEC 10 000).

Właściwości: przezroczysty żel o prawie niewyczuwalnym zapachu, jego pH wynosi 4,5 - 6,0.

Dostępna gramatura: 50g

Celugel jest surowcem farmaceutycznym przeznaczonym do sporządzania leków recepturowych i aptecznych, które są refundowane na zasadach ogólnych dotyczących refundacji leków recepturowych.

Celugel Surowiec farmaceutyczny

Przykładowe recepty:

Rp. Stany zapalne

Hydrocortisoni	0,5 – 2,5
Glycerini 85%	2,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1-2 x dziennie

Dodatkowe wskazania: łojotokowe zapalenie skóry, świerzbieżka guzkowa, liszaj rumieniowaty

Sposób wykonania:

Hydrokortyzon zlewigować glicerolem 85% i wprowadzić do Celugelu używając moździerza lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na najmniejszych „1” obrotach).

Rp. Zaburzeniem rogowacenia

Ureae	10,0 – 40,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 x dziennie na noc

Dodatkowe wskazania: rybia łuska, łupież czerwony mieszkowy, alergiczne i niealergiczne wypryski

Sposób wykonania:

Mocznik rozpuścić w Celugelu używając moździerza lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na najmniejszych „1” obrotach).

Rp. Trądzik

Detreomycini	1,0 – 3,0
96% Ethanolii	q.s.*
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 x na noc

Dodatkowe wskazania: trądzik ropowiczy, ropne zakażenia skóry wrażliwe na chloramfenikol

Sposób wykonania:

*Chloramfenikol rozpuścić w odpowiedniej ilości stężonego etanolu, (tj. 1 cz. w 2,5 cz – roztwór nasycony) i wprowadzić do Celugelu używając moździerza lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na średnich „3-4” obrotach). Sporządzony preparat jest nieprzezroczysty, barwy białej lub biało-żółtawej.

Rp. Miejscowe znieczulenia zabiegowe

DO RĄK LEKARZA

Lignocaini hydrochloridi	15,0!
Tetracaini hydrochloridi	6,0!
96% Ethanolii	12,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. godzinę przed zabiegiem

Sposób wykonania:

Substancje zmieszane z etanolem rozpuścić bezpośrednio w Celugelu używając moździerza lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na najmniejszych „1” obrotach). Sporządzony preparat jest przezroczysty, bezbarwny lub żółtawy.

Rp. Alergie i Świąd

Benzocaini	5,0
Prednisoloni	0,25
Glyceroli 85%	2,5
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 do 3 x dziennie

Dodatkowe wskazania: ostry i przewlekły wysięk alergiczny z towarzyszącym świądem

Sposób wykonania:

Zmikronizowaną benzocainę oraz prednizolon zlewigować glicerolem 85% i wprowadzić do Celugelu używając moździerzka lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na najmniejszych „1” obrotach).

Rp. Oparzenia

Neomycini sulfatis	1,0
Aquae purificatae	6,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 x dziennie

Dodatkowe wskazania: ropnie choroby skóry, wyprzenia bakteryjne, odmrożenia

Sposób wykonania:

Siarczan neomycyny rozpuścić w wodzie. Wprowadzić do Celugelu używając moździerzka lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na najmniejszych „1” obrotach).

Rp. Nużyca

Metronidazoli	0,75
3% sol. Acidi borici	20,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 x na noc

Sposób wykonania:

Metronidazol oraz 0,6g kwasu borowego rozpuścić w gorącej wodzie. Wprowadzić ciepły roztwór do Celugelu używając moździerzka lub za pomocą bagietki.

Rp. Czyrzaczność

Ichtammoli	2,5
Aquae purificatae	5,0
Bismuthi subgallici	10,0
Celugeli	ad 100,0
M.f.gelatum	

D.S. 1 do 4 x dziennie

Dodatkowe wskazania: czyraki gromadne, ropnie mnogie pach

Sposób wykonania:

Do ichtamolu w parownicze dodawać stopniowo wodę i utworzyć koncentrat. Osobno utworzyć koncentrat dermatolu z częścią Celugelu. Wprowadzić obydwie koncentraty do pozostałej ilości Celugelu używając moździerzka lub za pomocą bagietki (proces długotrwały) bądź przy użyciu miksera recepturowego (na średnich „3-4” obrotach).

Celugel

Surowiec farmaceutyczny przeznaczony do sporządzania leków recepturowych i aptecznych. Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu **30050**

Zastosowanie Celugelu wskazane jest w leczeniu: oparzeń, zmian wysiękowych, trądziku, skóry owłosionej. Na skórze po wyschnięciu powstaje cienka, przepuszczalna ochronna błonka.

Zalety preparatów wykonanych z użyciem Celugelu:

- lekkie, nietłuste podłoże, przyjemne po naniesieniu, wygodne przy aplikacji,
 - łatwo zmywalne z powierzchni skóry,
 - zapewnia odczucie chłodzenia** skóry i nabłonka zmienionych zapalnie, z towarzyszącymi objawami podmiotowymi: zaczerwienieniem, obrzękiem, uciepleniem,
 - alternatywa przy złej tolerancji podłoża lipofilowych,
 - pH zbliżone do odczynu fizjologicznego skóry** zapewnia zachowanie kwasowo-alkalicznej równowagi tkanek,
 - zawiera glicerol, który zapobiega natychmiastowemu wysychaniu,
 - nie zawiera etanolu, ale jest możliwe jego wprowadzenie (do 30%),
 - wykonany preparat może mieć termin przydatności do użycia **do 30 dni** z uwagi na zawarte w podłożu: kwas sorbinowy i sorbinian potasu. Środki te w przeciwieństwie do parabenów wykazują zminimalizowany potencjał alergizujący.
- !** Celugel nie powinien stanowić *vehiculum* preparatów dla skóry przesuszonej, szorstkiej oraz pergaminowatej.
- !** Wszystkie preparaty z zastosowaniem Celugelu zaleca się przechowywać w chłodnym miejscu (2-8°C).
- !** Jeżeli preparat wykonywany jest w mikserze recepturowym należy zadbać o jego odpowietrzenie.



Podmiot
odpowiedzialny:

Actifarm sp. z o.o.
Ul. Zajęcza 15
00-351 Warszawa
Tel.: +48 22 212 89 89
Fax: +48 22 212 87 16
E-mail: biuro@actifarm.pl

Oddział Kraków
ul. Bociana 22a
31-231 Kraków

www.actifarm.pl