



UŽ VÍM PROČ

... MÁM FILTROVAT SUBÁČ!



VÝROBA SUBUTEXU

Smíchá se za sucha laktóza, kukuřičný škrob, mannitol, povidon K30, kyselina citrónová a citronan sodný. Do této základní směsi tvořící 98 % tablety se přidá hydrochlorid buprenorfinu (2 %) a vše se promíchá. Poté se směs zvlhčí, aby se dobře propojila, částečně se vysuší a následně vytvaruje do tablet. Označí se logem a dosuší.

Tableta subutexu / suboxonu váží 400 mg. Z toho je obsah buprenorfinu (účinný opioid) pouhých 8 mg, čili 2 %.

98 % pojiva, která si zbytečně posíláte do žil

laktóza
povidon K30
mannitol
kukuřičný škrob
kyselina citrónová
citronan sodný



pouhá 2 % hmotnosti tablety
hydrochlorid buprenorfinu

FILTRUJTE!

Velká řada injekčních uživatelů subutexu, suboxonu či Ravaty stále nefiltruje. Tím si zanášejí a ničí žíly velkým množstvím tzv. pojiv, látek, které drží dohromady tabletu, ale vám žádný účinek drogy nepřinášejí.

Buprenorfin je v léku obsažen ve formě soli (hydrochloridu), čili se rozpouští ve vodě.

Filtrováním nepřicházíte o účinnou látku. Pouze jeho pomocí odstraníte pojiva (laktózu a spol.). To jsou vlastně „sladká lepidla“, které v žíle jsou potravou pro bakterie a zvyšují riziko infekcí. Rovněž ucpávají drobné žíly a zhoršují zásobování organismu krví i hojení. Dochází také k poškrábání žilních stěn a srdce. Na poškrábáných místech se hojně množí bakterie.

Toto platí také pro lék Vendal retard.

A V TÉHLE KAPCE JE VAŠE DROGA

