



Da analisi con **test colorimetrici** il campione non risulta classificabile. Nessun reagente fornisce una colorazione.

Da analisi con **RAMAN Spectroscopy** il campione risulta contenere in percentuale maggiore:

lattosio

Da analisi con **GC-MS** il campione risulta contenere il principio attivo

Desametasone

Per le proprietà sopra indicate il campione risulta essere un farmaco corticosteroide (comunemente detto CORTISONE); è un antinfiammatorio steroideo ed agisce prevenendo il rilascio di sostanze che scatenano l'infiammazione. Il LATTOSIO viene utilizzato spesso nella composizione dei farmaci come ECCIPIENTE (sostanza farmacologicamente inattiva nella quale si scioglie o si incorpora un principio attivo farmacologicamente attivo per meglio somministrarlo).

DESAMETASONE

Il desametasone viene utilizzato per trattare diversi disturbi associati all'infiammazione, dalle allergie ai problemi dermatologici, passando per colite ulcerosa, artrite, lupus, psoriasi e disturbi respiratori

Effetti avversi: si verificano in genere in seguito ad un trattamento con il farmaco, salvo il caso di allergia al principio attivo (gli effetti avversi in questo caso si manifestano subito). Possono essere: acne, aggressività, agitazione, irritabilità, nervosismo e ansia, arrossamenti in volto, aumento di peso e dell'appetito, battito cardiaco accelerato, rallentato, pesante o irregolare, capogiri, comparsa di linee rosse su braccia, volto, gambe, tronco o inguine, depressione e cambiamenti d'umore, difficoltà a pensare, parlare o camminare, gonfiore a dita, mani, piedi o polpacci, gonfiori addominali, intorpidimenti o pizzicore a braccia o gambe, mal di testa, pressione alle orecchie, respiro rumoroso, fiato corto, riduzione della produzione di urina, secchezza del cuoio capelluto, vista appannata

Uso in veterinaria: Il Desametasone in associazione al Prednisolone viene utilizzato in medicina veterinaria nei cavalli sportivi come potente farmaco anti-infiammatorio, per il trattamento di artiti, infiammazione delle guaine tendinee, stiramenti, pruriti, eczemi, dermatiti. Può inoltre essere utilizzato come coadiuvante nelle malattie infettive ed eventuali complicazioni.

IL DESAMETASONE VA UTILIZZATO SOTTO CONTROLLO MEDICO (O VETERINARIO). LA SOSPENSIONE IMPROVVISA DEL TRATTAMENTO PUO' PORTARE A SINTOMI DI ASTINENZA.

SAFER USE

Se non c'è la possibilità di analizzare la pillola, prendere ½ pasticca, aspettare 2 ore e valutare gli effetti.

Riflettere attentamente se è davvero necessario assumere successive dosi.

Ricordarsi di bere bibite analcoliche (l'alcol disidrata, non idrata!!!), di fare di tanto in tanto delle pause all'aria fresca e riposarsi dalle danze



Se si sniffa non utilizzare banconote e/o pippotti in comune (rischio epatiti e altre malattie/infezioni)... meglio un pezzo di carta pulito!!! Usare un “pippotto per una riga” e sciacquare le narici prima e dopo di sniffare

Se è la prima volta che si prova una sostanza, prendere informazioni su di essa prima di assumerla

Fonti delle informazioni:

Wikipedia, ASL TO4