

ISTRUZIONI PER L'USO A SECCO

A MANO: Riempire il primo setaccio da 250, 220 (oppure 200μ per piante coltivate in esterno) con il materiale vegetale, passare con la mano pressando leggermente girando e triturando il materiale, in modo di staccare e aiutare i tricomi di tutte le dimensioni a passare attraverso la maglia; Bastano pochi minuti per la raccolta di 1° qualità, che risulterà di colore marrone. Nelle successive passate aumenterà il materiale vegetale e la cellulosa che attraversano la maglia, il che darà un colore più scuro al prodotto e una qualità più scadente. Dopo la 1°raccolta continuare a ripassare il materiale vegetale almeno 2 o 3 volte triturandolo sempre di più, fino a quando sarà ripulito del tutto dai tricomi.







Visto con una lente anche il prodotto di 1° battitura rivela un sacco di steli e parti vegetali che dovrebbero essere rimossi. Per questo passiamo i prodotti della prima battitura su un'altro setaccio, per esempio da 150 o 120 µ, e molto delicatamente con la spatola in dotazione o un cartoncino, far scorrere avanti e indietro il prodotto in senso orario e antiorario, oppure ruotando il setaccio.



Questo 2° passaggio permette ai tricomi di media misura di cadere attraverso la maglia e dividerli da quelli più grandi, quello che stiamo facendo e separare i tricomi e pulire il materiale da steli e parti vegetali e da tutto ciò che non vogliamo. Dopo il colore risulterà più chiaro e il prodotto sarà migliore. La 3° passata la facciamo con un setaccio a maglia più fine, da 120µ o 90µ, e ancora delicatamente con la spatola far scorrere avanti e indietro il materiale in senso orario e antiorario. Dopo ancora pochi minuti i tricomi piu piccoli saranno passati attraverso la maglia, e quelli più grandi rimarranno sul setaccio. Dopo pochi minuti di cardatura avanti e indietro sul 4° setaccio da 75 o 45µ tutto il materiale ghiandolare deve cadere attraverso, lasciando un prodotto molto più pulito. Se si dispone di tutti i setacci possiamo impilarli in serie dal 250u al 45u, dopo ogni passaggio andiamo a lavorare a quello successivo di 220 200 150µ e così fino al setaccio da 45µ. In questo modo avremo diversi tipi di prodotto finito, con colore e consistenza diversi. Ripetere questo procedimento con tutti i diversi estratti della prima battitura.

METODO MAROCCHINO: In Marocco il setaccio viene riempito di materiale secco e coperto con un sacco in nylon, con due bacchette di legno si percuote il sacco per far passare i tricomi al di sotto del setaccio. Il nostro setaccio può essere bloccato con con un grosso elastico, come nella foto. Usare un setaccio a maglia larga, 250 o 220µ per raccogliere anche i tricomi più grandi.

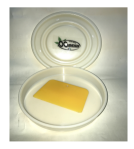




Agitare il setaccio per far girare il materiale ogni tanto per assicurarsi di battere tutto il materiale, continuare a percuotere con le bacchette. Usare telo in nylon di largo spessore, in modo che non si danneggi. Dopo la raccolta possiamo selezionare e dividere il prodotto con un secondo passaggio come descritto sopra.

USO SHAKER: Tritare e congelare prima il materiale, riempire fino alla metà il setaccio e agitare per alcuni minuti tenendo il coperchio e la base con le mani. I setacci ideali sono a maglia larga, 220, 200 oppure 150µ e raccogliere nella base il prodotto di 1° scelta che dovrebbe avere un colore marrone chiaro; Shakerare ancora per alcuni minuti e raccogliere il materiale, che risulterà sempre più verde. Nelle passate successive anche la cellulosa attraverserà I maglia e il prodotto sarà ancora più verde e scadente. Dopo la raccolta possiamo selezionare e dividere il materiale come descritto sopra per uso a secco, con setacci a maglia più stretta.





ISTRUZIONI PER L'USO CON ACQUA E GHIACCIO

1: Per avere una temperatura di lavoro di – 20°C ed avere il massimo risultato, prendiamo due secchi per esempio da 20 litri e uno più piccolo da 10 litri. Il secchio piccolo dove andremo a lavorare il materiale va inserito dentro al secchio più grande; nello spazio rimasto ai bordi e sul fondo del secchio grande metteremo solo ghiaccio; in questo modo il secchio di lavoro interno sarà intorno a -20° C.

2: Con uno sbattitore a frusta andiamo a tritare il materiale vegetale con acqua e ghiaccio nel secchio più piccolo. Quando il materiale è stato lavorato dobbiamo togliere la maggior parte del materiale vegetale dal liquido; con le mani pressare e fare sgocciolare il materiale prima di toglierlo, poi filtrare il contenuto del secchio nel 1° setaccio da 250µ. Quando si lavorano grandi quantità il setaccio si può riempire del materiale vegetale rimasto, che deve essere tolto prima che il setaccio sia pieno. Spremere con le mani e sgocciolare il materiale prima di toglierlo, quindi continuare a versare il liquido contenuto nel secchio e ripetere quante volte è necessario.





3: Eliminata la materia vegetale il liquido rimasto avrà un colore scuro e sarà pieno di tricomi che sono per natura di diverse dimensioni. Se si dispone del set completo di 8 setacci, impilandoli in serie dal 250µ al 45µ il liquido scenderà su tutte le maglie e i tricomi di varia grandezza si depositeranno in ogni setaccio. L'acqua che fluisce al di sotto del setaccio da 45µ contiene cellulosa e sarà priva dei tricomi.



4: Con la spatola in dotazione aiutiamo il liquido rimasto sulle maglie più strette a passare al di sotto, pressando leggermente e scorrendo su tutta la superficie; ripetere questa operazione su ogni setaccio a disposizione, raccogliere il prodotto finito con la spatola e fare asciugare.