



Copyright® 2017 – Tutti i Diritti Riservati

[INFO] Mix&Vape / Shake&Vape

Ormai da qualche tempo, la maggior parte degli svapatori ha potuto notare come queste 2 nuove diciture si siano fatte strada nel mondo vape, ed il tutto è stata una corsa ai ripari da parte dei vari produttori di liquidi per poter continuare a lavorare interpretando in qualche modo la TPD che purtroppo tutti conosciamo e che ha deliberatamente bloccato o per lo meno ridotto i nostri tanto amati liquidi pronti e basi con nicotina superiori ai 10ml di formato.

Per chi non li conoscesse, di seguito troverete informazioni sull'argomento e cercherò di farvi comprendere al meglio di cosa si tratta.

I Liquidi Mix&Vape, chiamati anche Shake&Vape, sono la grandissima moda degli ultimi tempi, ossia, sono dei Liquidi premiscelati, in vari formati, dai 30ml ai 120ml e solitamente molto aromatizzati al quale dovrete aggiungere 1/2/3...n basette da 10ml per arrivare alla gradazione di Nicotina desiderata e senza avere il calo aromatico.

Altra info decisamente interessante e non da sottovalutare è che se l'utente svapa liquidi senza nicotina, dovrà comunque inserire la/le basetta/e senza Nicotina in quanto svapare il prodotto senza l'aggiunta della/e basetta/e a 0mg/ml risulterebbe essere troppo forte nell'aromatizzazione e quindi potrebbe dar fastidio... ma ad alcuni potrebbe piacere.

Nei vari Shop On-Line, nelle sezioni Liquidi Pronti, solitamente vengono messi a catalogo con la dicitura Mix&Vape oppure Shake&Vape, ed una volta scelto il nostro gusto nei vari formati disponibili, potremo selezionare il valore di nicotina... e qui viene il bello!!!

Dunque, per effetto della TPD è consentita la vendita di flaconi da 10ml con una concentrazione di Nicotina non superiore a 20mg/ml, quindi va da se che le gradazioni desiderate sono molto limitate. Nei Mix&Vape/Shake&Vape, in linea di massima arriveremo ad una concentrazione non superiore ai 3,33mg/ml su 60ml finiti (50ml di Premiscelato + 10ml di Booster Nicotinico).

Per approfondire sulla Nicotina:

<https://it.wikipedia.org/wiki/Nicotina>

<http://www.insostanza.it/informati/nicotina/>

<http://www.skyvape.it/vape/index.php/la-e-cig/i-liquidi-e-liquid/la-nicotina>

<http://vapit.it/tossicita-acuta-della-nicotina-breve-panoramica/>

Ma prima dell'arrivo della TPD, molti svapatori hanno ben pensato di fare scorta di basi in diversi formati e con gradazioni di nicotina molto alte (18/24/48...ecc...ecc...) proprio per avere una "disponibilità nicotinic per il Fai-da-te" da poter diluire con la base a zero e, per chi ancora dovesse avere in casa residui di basi con Nicotina Pre-TPD, le Tabelle sottostanti potrebbero essere utili per nicotinnizzare tutti quei Liquidi Mix&Vape/Shake&Vape da 50ml che è il formato comunemente usato dai produttori.

Per sapere come miscelare le Basi con nicotina consultare:

<http://www.skyvape.it/vape/index.php/blog-news-eventi/105-e-liquid/187-come-miscelo-le-basi-neutre-con-nicotina>



ATTENZIONE: La nicotina è un veleno, pertanto utilizzare tutte le precauzioni del caso per maneggiare prodotti che la contengono, specialmente tutte le basi con alte gradazioni di nicotina e per la TPD è consentita la vendita di flaconi da 10ml con una concentrazione di Nicotina non superiore a 20mg/ml, tutti gli altri esempi sono solamente a scopo illustrativo.

Sicurezza nel maneggio dei Liquidi: <http://italvape.it/lordhero.it/info/info-dosaggio-aromi-lord/>

Tabella di esempio per l'inserimento dei Booster di Nicotina in riferimento ai formati comunemente usati per i Mix/Shake&Vape da 50ml:

Booster di Nicotina PRE-TPD (NON A NORMA - Illegali):

50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **100mg/ml**= 60ml a nico 16,67mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **96mg/ml**= 60ml a nico 16mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **93mg/ml**= 60ml a nico 15,5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **90mg/ml**= 60ml a nico 15mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **84mg/ml**= 60ml a nico 14mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **78mg/ml**= 60ml a nico 13mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **72mg/ml**= 60ml a nico 12mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **54mg/ml**= 60ml a nico 9mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **48mg/ml**= 60ml a nico 8mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **36mg/ml**= 60ml a nico 6mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **30mg/ml**= 60ml a nico 5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **27mg/ml**= 60ml a nico 4,5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **24mg/ml**= 60ml a nico 4mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **21mg/ml**= 60ml a nico 3,5mg/ml

Booster di Nicotina POST-TPD (A NORMA - Legali):

50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **20mg/ml**= 60ml a nico 3,33mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **19mg/ml**= 60ml a nico 3,17mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **18mg/ml**= 60ml a nico 3mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **17mg/ml**= 60ml a nico 2,83mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **16mg/ml**= 60ml a nico 2,67mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **15mg/ml**= 60ml a nico 2,5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **14mg/ml**= 60ml a nico 2,33mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **13mg/ml**= 60ml a nico 2,17mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **12mg/ml**= 60ml a nico 2mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **11mg/ml**= 60ml a nico 1,83mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **10mg/ml**= 60ml a nico 1,67mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **9mg/ml**= 60ml a nico 1,5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **8mg/ml**= 60ml a nico 1,33mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **7mg/ml**= 60ml a nico 1,17mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **6mg/ml**= 60ml a nico 1mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **5mg/ml**= 60ml a nico 0,83mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **4mg/ml**= 60ml a nico 0,67mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **3mg/ml**= 60ml a nico 0,5mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **2mg/ml**= 60ml a nico 0,33mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **1mg/ml**= 60ml a nico 0,17mg/ml
50ml Nico 0mg/ml + 10ml Nico **0mg/ml**= 60ml a nico 0mg/ml

Solitamente le basette con nicotina, in regola con tutte le normative ed autorizzazioni del caso, vengono create con concentrazioni di nicotina capaci di far ottenere valori nicotinici più vicini agli usi classici dei clienti, come ad esempio una nicotina a 3mg/ml, 2.5/2/1.5/1/0.5 .

Buon Mix/Shake&Vape a Tutti!!!