

Cosmetici

Corso Tecnico Pratico Formulativo Terza Giornata di Formazione Emulsioni inverse e dispersioni (solari, paste protettive, bb cream, etc.)

Programma

Stimolati dal marketing e dalle continue richieste di cosmetici “MILD”, “CLEAN”, “FREE FROM” sempre più **performanti**, i Ricercatori devono conoscere perfettamente e saper applicare a loro vantaggio le **moderne strutture formulative**.

L'**obiettivo del corso** è quello di illustrare criticamente queste tecniche per poterle impiegare al meglio.

Per fare ciò:

- Approfondiremo i **concetti teorici** su cui si basano;
- Verificheremo come risolvere le loro maggiori **cause di instabilità** attraverso l'osservazione di esempi pratici;
- Analizzeremo quali strategie formulative utilizzano i **benchmark di mercato** per ottenere il risultato desiderato;
- **Produrremo assieme in laboratorio** alcuni esempi delle tecniche più innovative.

09.30 - 10.00 · Registrazione partecipanti e welcome coffee.

10.00 - 13.00 · Basi teoriche emulsioni inverse e dispersioni:

- tipologie di emulsionanti per emulsioni inverse e HLB;
- emulsioni metastabili e loro vantaggi formulativi;
- strutture lipidiche;
- coloranti, pigmenti e perle;
- filtri solari e loro solubilizzazione;
- film former cutanei.



Mercoledì
15 dicembre 2021
Ore 09.30

Abich srl
Via Burrone, 51
20055 Vimodrone (MI)

Sede del corso
Via Cadorna, 67
20055 Vimodrone (MI)

Prossimamente...

“Corso Tecnico Pratico Formulativo
Quarta Giornata di Formazione
Formule Viscose: Gel e Stick”

La partecipazione è limitata ad un
numero massimo di **20**
partecipanti

In caso in cui non si raggiunga il
numero minimo di **8** partecipanti il
corso non avrà luogo

- Strutture Formulative delle emulsioni inverse e dispersioni, come scegliere la struttura adatta al tipo di prodotto:
 - emulsioni inverse (cicacreme, solari);
 - emulsioni inverse con sospensioni solide (foundation, paste ossido di zinco, highlighter liquidi).

(Con coffee break 15')

13.00 - 14.00 **Pausa pranzo**

- 14.00 - 17.00
- Studio approfondito strutture formulative benchmark (riconoscimento, con esempi pratici, della struttura formulativa scelta dal benchmark e dei vantaggi che ne derivano).
 - Come intervenire sui problemi di instabilità (esempi pratici) sedimentazione, separazione.
 - Esercitazione a banco (esempi strutture formulative).

(Con coffee break 15')

17.00 · Domande finali e discussione, chiusura lavori

Il corso si rivolge a:

- Formulatori Junior che vogliono potenziare le proprie conoscenze tecniche per allinearle agli ultimi trend di mercato. Formulatori che vogliono approfondire problematiche di gestione delle instabilità di prodotto.
- Brand Manager Tecnici che vogliono acquisire strumenti scientifici per poter valutare criticamente le formule proposte da terzisti. Nel corso verranno forniti strumenti tecnici per paragonare tra loro differenti formulazioni.

Il formulario con la composizione dei prodotti e il clean concept degli stessi verrà esplicitato e consegnato in formato cartaceo durante lo svolgimento della giornata.

Relatori

- Dott. ssa Silvia Ferranti** Laureata in Chimica presso l'Università degli studi di Milano, dal 2005 ha lavorato come R&D Manager per diverse aziende di produzione e conto terzi di cosmetici (Skin Care, Hair Care, Make Up), Dispositivi Medici e Biocidi. Grazie all'enorme diversità degli ambiti di vendita dei prodotti formulati (dalla farmaceutica alla profumeria), ha acquisito una notevole esperienza nella formulazione di prodotti dermoaffini dalle spiccate caratteristiche innovative e sensoriali. Le sue formulazioni sono state premiate come migliori formule da una giuria di esperti internazionali nei seguenti Cosmoprof Awards:
- Cosmoprof Bologna 2017 Metallic mask (miglior formula skin care);
 - Cosmoprof Bologna 2018 Warm & Cold Mask (miglior formula skin care);
 - Cosmoprof Hong Kong 2018 Enzimatic whitening BiGel (miglior formula skin care).

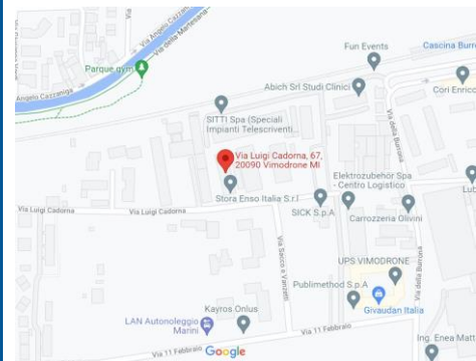


Cosmetici

Corso Tecnico Pratico Formulativo
Terza Giornata di Formazione
Emulsioni inverse e dispersioni
(solari, paste protettive, bb cream, etc.)

Mercoledì
15 dicembre 2021
Ore 09.30

Dove si svolge il corso



Via Cadorna, 67
20055 Vimodrone (MI)

Come raggiungerci

- In automobile:** Tangenziale Est di Milano, uscita 9 - Gobba. Seguire la S.S. 11 Padana Superiore in direzione Cernusco sul Naviglio
- In metropolitana:** MM Linea 2 direzione Gessate. Scendere alla fermata Cascina Burrone
- Aeroporti:** Linate: l'aeroporto si trova a circa 10 km dalla nostra sede che può essere facilmente raggiunta tramite taxi
- Malpensa e Orio al Serio distano 60 km per un tempo di percorrenza di circa 1 ora e 30 minuti

Azienda/Ente (Ragione Sociale)

Indirizzo (Sede Legale) Via

Cap

Città

Prov.

Partita IVA

Codice Destinatario

Email per invio fattura

Numero Partecipanti

Nominativo (nome e cognome) e Funzione Aziendale

1.

2.

3.

4.

5.

Giornata: € 550,00 per iscritto + Iva 22%

TOT: +IVA 22% (calcolare in base ai valori sopra riportati)

La quota comprende: documentazione, coffee break e colazione di lavoro, attestato di partecipazione.

È necessario effettuare il pagamento all'atto dell'iscrizione con bonifico bancario intestato a **Abich srl c/o BANCO BPM - Ag. Gravellona Toce**
IBAN IT08W0503445441000000050243 SWIFT BAPPIT22

Si prega di inviare via fax o mail la presente scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte

al numero di fax: **0323 496877**
o all'indirizzo mail: **info@abich.it**

entro il **07/12/2021**

Data

Timbro e Firma



Cosmetici

Corso Tecnico Pratico Formulativo
Terza Giornata di Formazione
Emulsioni inverse e dispersioni
(solari, paste protettive, bb cream, etc.)

Mercoledì
15 dicembre 2021
Ore 09.30

Rinunce

Le eventuali rinunce devono pervenire per iscritto almeno sette giorni prima dell'inizio del corso, in caso contrario sarà fatturato il 50% della quota di partecipazione. Gli organizzatori si riservano la facoltà di annullare l'iniziativa o di modificarla, dandone comunicazione agli iscritti entro 5 giorni dalla data di inizio corso. In caso di annullamento del corso, i partecipanti potranno decidere di rimanere iscritti alla sessione del corso o di richiedere il rimborso.

Il sottoscritto dichiara di avere preso visione delle informazioni generali, delle modalità di iscrizioni, di pagamento e di eventuali rinunce. Si informa, ai sensi del nuovo Regolamento Europeo (GDPR n. 679/2016) in materia di privacy e protezione dati personali, che per i propri dati personali e/o quelli delle società di cui alla presente scheda saranno trattati per finalità riguardanti l'esecuzione degli obblighi relativi alla partecipazione o all'acquisto, per statistiche, per l'invio di materiale informatico.