

R&D Chimico - Specialista formulazione cosmetiche hair & skin care. Sostituzione Maternità con prospettive di assunzione

Descrizione generale della posizione

Nextmune Italy Srl, storica ed affermata azienda italiana operante nel comparto Pet Food & Farmaceutico in oltre 30 paesi nel mondo, è alla ricerca di un R&D per supportare il proprio sviluppo sul territorio.

L'azienda a dimensione multinazionale non ha bisogno di presentazioni, in quanto gode di ottima reputazione all'interno del proprio contesto di riferimento. La cultura aziendale è esigente ed il contesto giovane e dinamico; con un'attitudine positiva e propositiva, il candidato avrà ampie prospettive di crescita professionale. L'azienda è anche molto concentrata sullo sviluppo e sulla formazione del proprio personale secondo gli standard più elevati.

Il candidato ideale avrà un ruolo chiave all'interno dell'organizzazione aziendale in quanto sarà inserito all'interno del Dipartimento R&D, riportando direttamente la sua attività al Quality, R&D Unit Manager/Responsabile Scientifico. La durata della posizione è a tempo determinato, in funzione della risorsa interna attualmente a riposo per maternità. Tuttavia, considerata la fase di sviluppo dell'azienda, l'esperienza lavorativa permetterà al candidato sia di conoscere il contesto lavorativo, sia di poter dimostrare la propria preparazione e determinazione per posizioni lavorative future.

Responsabilità

- Formulazione di nuovi prodotti/linee di prodotti PET care.
- Revisione di formulazioni di prodotti in commercio.
- Ricerche di mercato.
- Conduzione studi di stabilità e stesura dei relativi protocolli e report.
- Ricerca e analisi di nuove materie prime sperimentali in ambito PET care.
- Utilizzo, calibrazione e pulizia della strumentazione presente.
- Stesura specifiche/schede tecniche.
- Stesura distinte base.
- Stesura di istruzioni di lavoro di nuove apparecchiature, aggiornamento di istruzioni di lavoro apparecchiature già in essere.
- Stesura di nuovi metodi analitici, aggiornamento di metodi analitici già in essere.
- Sviluppo di metodi analitici sperimentali e loro convalida analitica.
- Archiviazione della documentazione.
- Collaborazione con l'area qualità in caso di non conformità e reclami di natura chimico fisica.
- Collaborazione con uff. regolatorio per la gestione dei progetti e l'elaborazione e stesura del materiale tecnico dei nuovi prodotti (SDS, TDS).
- Stesura di procedure operative di pertinenza.
- Definizione dei parametri e i piani analitici delle formule sviluppate e delle materie prime utilizzate (in collaborazione con il Dipartimento Qualità).
- Supporto tecnico alla divisione commerciale e alla clientela.
- Contatti con fornitori e laboratori esterni.
- Gestione dell'intero processo di sviluppo di un nuovo prodotto.
- Interazione con il responsabile ed eventualmente con la direzione e altre funzioni aziendali per la definizione di strategie di ideazione e realizzazione, implementazione e lancio di nuovi articoli.
- Pulizia e sanificazione ambienti di lavoro.

Skills richieste:

Il candidato prescelto sarà una persona proattiva ed autonoma nel definire il proprio programma di lavoro quotidiano.

- Pregressa esperienza in ambito R&D Chimico e formulazioni e buona capacità nell'utilizzo di apparecchiature di laboratorio, come HPLC, IR, UV, reometro e titolatori.
 - Pregressa ed importante esperienza in formulazioni di hair & skin care.
 - Curioso e interessato al mondo della formulazione chimica.
 - Orientato all'obiettivo: attitudine al raggiungimento degli obiettivi.
 - Capacità di condurre analisi chimiche quantitative e qualitative.
 - Competenza nell'uso della strumentazione da laboratorio.
 - Capacità informatiche.
-
- Capacità di contribuire positivamente ed aggiungere valore alle discussioni scientifiche con i colleghi.
 - Attitudine: sorridente, positiva e self confident.
 - Capacità di comprendere e valutare situazioni complesse e talvolta non familiari e trovare soluzioni.
 - Forte spirito di squadra.
 - Approccio flessibile per adattare il ruolo man mano che la posizione si sviluppa.

Plus

- Perito Chimico, con almeno tre anni di esperienza in R&D
- Laureato in CTF o chimica, con almeno tre anni di esperienza in R&D
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Conoscenza della normativa GLP-GMP