

■ COMECER / Know-how competitivo per il mercato italiano e internazionale

## L'avanguardia per l'isolamento

*Sicurezza e qualità garantite dall'azienda al cliente finale*

Comecer è leader affermato nelle tecnologie di isolamento per applicazioni farmaceutiche, biotecnologiche, chimiche e alimentari, con una forte propensione all'export, tale da farne un leader riconosciuto nel mercato internazionale.

Il suo portfolio prodotti ricopre varie applicazioni standard, ma soprattutto soluzioni con un alto livello di customizzazione grazie alle specifiche competenze maturate nel corso degli anni. Il continuo aggiornamento tecnologico e un'innata vocazione nella ricerca di soluzioni che soddisfino le specifiche esigenze dei clienti, contribuiscono a garantire la sterilità del prodotto e la con-

temporanea sicurezza dell'operatore in tutte le situazioni ove questo sia richiesto.

Laddove sia predominante il contenimento, Comecer realizza isolatori per la manipolazione di principi o eccipienti altamente attivi (Atex dove richiesto), isolatori per carico reattori, isolatori multi-stadio per la sintesi chimica o per operazioni di laboratorio.

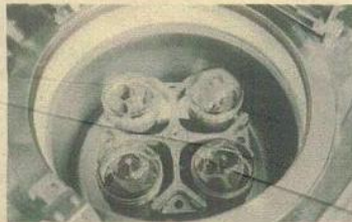
Per tutte le realizzazioni che richiedono le procedure in asepsi, Comecer realizza isolatori per test di sterilità e per la formulazione di farmaci sterili, isolatori o RABs integrati a linee di riempimento liquidi o polveri, soluzioni dedicate per le applicazioni in medicina rigenerativa.

In questo campo sono stati realizzati sistemi che consentono di includere in classe A espansione cellulare, manipolazione, incubazione ed eventuale riempimento e di integrare opportuni strumenti per realizzare terapia genica e processi di ingegneria tissutale.

Si aggiungono poi soluzioni rivolte alla continuità del grado A farmaceutico: RABs, carrelli a flusso laminare, transfer hatches (con sterilizzazione a perossido dove richiesto).

Obiettivo di Comecer è il rispetto dei fondamentali requisiti di sicurezza e qualità, non solo internamente ma soprattutto verso il cliente finale.

*Msti, isolatore per test di sterilità*



*Centrifuga integrata per manipolazione biologica*

