

Sicurezza certificata per l'imballaggio in atmosfera protettiva

L'imballaggio in atmosfera protettiva pone requisiti relativamente elevati nel processo di confezionamento. Solo chi controlla è in grado di produrre un cibo sicuro e confezionato in modo intelligente. Le [soluzioni MAP di WITT](#), produttore certificato secondo DIN EN ISO 22000 per la sicurezza alimentare, vi accompagnano con competenza dal riempimento al controllo di qualità finale della vostra confezione in atmosfera protettiva.

Atmosfera modificata, miscelata e dosata esattamente

KM100-600 MAPY ZRL
Gasmischer und -dosierer
mit integrierter O2-Analyse



Anche la composizione della miscela di gas e l'introduzione del gas nella confezione richiedono la massima cura. WITT offre una vasta gamma di processi di miscelazione del gas che sono adattati alle vostre esigenze e adattati alla vostra linea di confezionamento. [>>](#)

[Chiedeteci](#), saremo felici di consigliarvi!

Miscelatori di gas MAP

Sicurezza di processo con l'analisi di gas



Il controllo ponderato ha un impatto diretto sul rapporto costo-efficacia del processo di imballaggio. Oltre al nostro bestseller, >> [l'analizzatore di gas mobile OXYBABY®](#) per il campionamento finale dell'atmosfera protettiva, WITT offre anche dispositivi per l'analisi continua del gas nel processo di produzione.

Analizzatori di gas

Confezionamento sicuro? Prova di tenuta finale!



Molte fonti di errore possono portare a perdite nella confezione da cui sfugge l'atmosfera protettiva. Sia che si voglia controllare la produzione al 100% per perdite o per garantire la qualità di un lotto in campioni, WITT offre soluzioni per test automatici in linea e semplici apparecchiature per il controllo delle perdite per il personale QS.