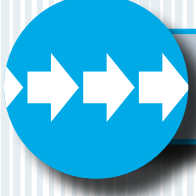


# Uygulama ve üretim ortamınız için en iyi mürekkebi kullanarak üretiminizi en üst seviyeye çıkarın.



## Üretim miktarı

Yüksek hızda içecek üretiminde, kodların silinmesini ve üretim gecikmelerini önleyen hızlı kuruyan mürekkep gereklidir.



## Üretim Ortamı

Yoğunlaşmaya nüfuz edebilen ve ayrıca sürekli neme dayanabilen mürekkepler, kodların yerinde kalmasını sağlar.



## Farklılaştırma

Renkli şişe ve sıvılarla yüksek kontrast sağlayan mürekkepler, kodların kolayca görülebilmesini sağlar.



## Depozitolu şişe

Silinmeyen ama istenildiği takdirde yeniden işleme sırasında kolayca çıkarılabilen mürekkep, üretimin ilerlemesini sağlar.



340'ın üzerinde farklı mürekkepten oluşan bir portföyü bulunan Videojet, uygulamanız için en doğru mürekkebi bulmanıza yardımcı olacak doğru ortaktır. Aşağıda anlatılan mürekkepler, üretim aşamasında yaşanan zorlukları aşmak için geliştirdiğimiz pek çok formülden sadece birkaçı:

	<b>V401-D</b> hızlı kuruyan mürekkep, plastik ve metal yüzeylerde çok iyi iş görürken <b>V410-D</b> , cam için harika bir hızlı kuruyan mürekkep seçeneğidir. Bu mürekkepler, kodların çıkmasını ve yüksek hızlı bir ortamda yürütülen üretimin aksamasını engeller.
	<b>V410</b> ve <b>V505</b> mürekkepler, soğuk doldurma süreçlerinde sıkça görülen sürekli neme dayanıklıdır. Bunlar; plastik, cam ve metal yüzeylerde kullanılabilir.
	<b>V481-C</b> sarı opak MEK-mürekkep, koyu renk şişelerle içinde koyu renk sıvı bulunan renksiz şişelerde görünür olmak üzere tasarlanmıştır.
	<b>V420</b> ve <b>V528</b> mürekkepler, yoğunlaşmaya dayanacak şekilde tasarlanmıştır, yine de aşındırıcı yıkama ile kolayca çıkarılabilir.

Videojet uzmanları, size yol göstermek için burada.

[www.videojet.com/beverage](http://www.videojet.com/beverage) adresini ziyaret edin

0216 469 7982

[sales.turkey@videojet.com](mailto:sales.turkey@videojet.com)

