

HDPE en PET flessen, potjes en verpakkingen

Uw ideale code

Meer dan 80% van alle verzorgings- en huishoudelijke producten wereldwijd, zoals flessen, potjes en verpakkingen zijn van HDPE of van PET gemaakt¹.

Plastic verpakkingen bevatten gladde weekmakers die de flexibiliteit van plastic bevorderen, maar deze kunnen het coderen bemoeilijken. Om die reden moet u ervoor zorgen dat u om productmonsters vraagt voordat u over de optimale codeertechnologie voor uw toepassing beslist.

Onze deskundige verkoop- en serviceteams helpen u graag met uw keuze voor de juiste codeertechnologie en zorgen ervoor dat uw bedrijfsvoering effectief verloopt.



¹Euromonitor verpakkingsdatabank. Gebaseerd op schattingen van verpakkingssoorten in 2012.

Direct naar sluiting, pakket, etiket



Continuous inkjet (CIJ)

- snel, contactloos coderen, zelfs op onregelmatige vormen
- groot assortiment aan zowel donkere als lichtgekleurde inkten waardoor er altijd een maximaal contrast mogelijk is
- Ideaal om zowel rechtstreeks op plastic als op etiketten te printen
- mobiele printkop zorgt voor flexibiliteit en maakt plaatsing op bijna elke plek op de verpakking mogelijk, inclusief afsluitingen en holle onderkanten

Direct naar sluiting, pakket, etiket



Lasermarkeersystemen

- creëren duidelijke en permanente codes die ideaal zijn voor wasmiddelen, schoonmaakmiddelen en producten die gebruikt worden in vochtige omgevingen
- geen inkten of vloeistoffen vereist, waardoor uw ecologische voetafdruk verminderd wordt
- ideaal om zowel rechtstreeks op plastic als op etiket af te drukken