

FAKTABLAD OM HÅLLBARHET

Canon och EU-förordningen REACH (EG No 1907/2006)

Januari 2018

EU-förordningen REACH (EG 1907/2006) trädde i kraft den 1 juni 2007 för att förbättra hanteringen i Europa av kemikalier var för sig, i preparat och i artiklar¹.

I linje med Canon-gruppens engagemang för miljöansvar arbetar vi proaktivt för att säkerställa en kontinuerlig efterlevnad av alla våra REACH-åtaganden.

Meddelande om ämnen med särskilt farliga egenskaper (SVHC-ämnen)

Kandidatlistan över ämnen med särskilt farliga egenskaper enligt artikel 59 i REACH-förordningen offentliggjordes den 28 oktober 2008 och uppdateras regelbundet var sjätte månad. Den aktuella versionen av kandidatlistan finns på [europeiska kemikaliemyndighetens](#) webbplats.

Canon Europas leverantörskedja ska följa vårt stränga [program för miljövänliga inköp](#) och vi kräver att våra leverantörer förser oss med fullständig information om förekomsten av kemiska ämnen, bland annat SVHC-ämnen, i de produkter de levererar till oss. Vi uppdaterar regelbundet våra leverantörsundersökningar för att återspegla ändringarna i global lagstiftning som kan påverka våra produkter (dvs. elektriska och elektroniska produkter), inklusive revideringar av kandidatlistan.

Som producent och leverantör av artiklar har vi en skyldighet enligt artikel 33 i REACH-förordningen att kommunicera information om SVHC-ämnen som överstiger gränsvärdet på 0,1 viktprocent.

Deklaration om Canon-artiklar

De ämnen som anges nedan kan ingå i våra artiklar över gränsvärdet:

Ämnets namn	CAS-/EG-nummer	Artikel	Program
-------------	----------------	---------	---------

Bis (2-etylhexyl) ftalat (DEHP)	117-81-7	PVC-kablar	Mjukgörare
Borsyra	10043-35-3/11113-50-1	Fotopapper	Tvårbidningslösning
Borax, vattenfritt	1303-96-4/1330-43-4/12179-04-3	Tryckfärgsavfall Fotopapper	Flamskyddsmedel Tvårbidningslösning

Deklaration om Océ-artiklar

De ämnen som anges nedan kan ingå i Océ's artiklar över gränsvärdet.

Ämnets namn	CAS-/EG-nummer	Deltyp	Använd	Skrivartyp
Blyzirkoniumtitanat (PZT)	12626-81-2	Skrivhuvud	Piezomaterial i skrivhuvud	Bläckstråleskrivare med piezo
Blymonoxid	1317-36-8	Motor/fläkt		ColorWave-skrivare
Diborttrioxid	1303-86-2	Motor/fläkt	Flamskyddsmedel	Storformatskrivare
N,N-dimetyletanamid (DMAc)	127-19-5	motor		Arizona-skrivare
UV-328	25973-55-1	motor	upptagare av ultraviolett ljus i plast	Arizona-skrivare
UV-320	3846-71-7	motor	upptagare av ultraviolett ljus i plast	Arizona-skrivare
DEHP	117-81-7	motor	mjukgörare	Arizona-skrivare
Hexahydrometylfthalanhydrid	25550-51-0	Elektroniska komponenter	Tvårbidningsmedel	Flera

Säkerhetsdatablad (SDS)

Vi tillhandahåller säkerhetsdatablad (SDS) för slutanvändare av bläck, toner och kemikalier för att dela med oss av information om säker användning och kassering längs leverantörskedjan.

Använd länkarna nedan när du vill ha åtkomst till SDS:

För Canon-produkter: <http://www.canon-europe.com/sds/>

För Océ-produkter: <http://downloads.oce.com>

Ytterligare information

Om du har frågor kan du kontakta CEU-Reach@canon-europe.com.

Mer information om REACH finns på [europeiska kemikaliemyndigheten ECHA:s webbplats](#).

Friskrivningar

All information i detta uttalande är såvitt Canon känner till korrekt vid tidpunkten för förklaringen. Förklaringen är endast avsedd som information. Canon tillhandahåller informationen utan garantier av något slag, varken uttryckt eller underförstått, men inte begränsat till garantier för ett visst syfte. Canon garanterar inte att innehållet är felfritt.

¹ Artikel enligt REACH-förordningen (EG) 1907/2006