

ILGTSPĒJĪBAS DATU LAPA

Canon paziņojums saistībā ar REACH regulu (EK) Nr. 1907/2006

2018. gada janvāris

REACH regula (EK 1907/2006) stājas spēkā 2007. gada 1. jūnijā, un tās mērķis ir uzlabot veidu, kā visā Eiropā tiek pārvaldītas ķīmikālijas – kā atsevišķas vielas, dažādos līdzekļos un precēs¹.

Saskaņā ar Canon Group apņemšanos par apkārtējās vides aizsardzību tiek veiktas preventīvas darbības, lai nodrošinātu nepārtrauktu atbilstību visiem REACH noteiktajiem pienākumiem.

Paziņojums par īpaši bīstamām vielām

Saraksts ar īpaši bīstamām vielām (saskaņā ar REACH regulas 59. punktu) pirmo reizi tika publicēts 2008. gada 28. oktobrī, un tas tiek atjaunināts aptuveni reizi 6 mēnešos. Pašreizējo bīstamo vielu sarakstu var atrast [Eiropas Ķīmikāliju aģentūras](#) tīmekļa vietnē.

Uz Canon Eiropas piegādes ķēdi tiek attiecināti visstingrākie vides aizsardzības programmas [Green Procurement Programme](#) noteikumi, un mēs pieprasām no saviem piegādātājiem visaptverošu informāciju par mums piegādātajās precēs izmantotajām vielām, arī īpaši bīstamām vielām. Mēs regulāri atjauninām savu piegādātāju aptauju, lai atspoguļotu izmaiņas globālajā likumdošanā, kas varētu attiekties uz mūsu produktiem (t. i., elektriskajiem un elektroniskajiem produktiem), kā arī pārskatām vielu sarakstu.

Kā preču ražotājam un piegādātājam mums ir pienākums saskaņā ar REACH regulas 33. punktu paziņot informāciju par tām īpaši bīstamajām vielām, kuru izmantošanas apjoms pārsniedz noteikto 0,1% (svars pēc svāra) ierobežojumu.

Canon preces deklarācija

Tālāk norādīto vielu daudzums Canon precēs var pārsniegt ierobežojuma līmeni.

| Vielas nosaukums | CAS/EK numurs | Prece | Lietojums |
|------------------|---------------|-------|-----------|
|------------------|---------------|-------|-----------|

| | | | |
|---|------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Bis (2- etil(heksil)ftalāts) (DEHP) | 117-81-7 | PVC kabeli | Plastifikators |
| Borskābe | 10043-35- 3/11113-50-1 | Fotopapīrs | Šķērssavienotājs |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 1303-96-4/1330- 43-4/12179-04-3 | Izlietotās tintes absorbēšanas detaļas Fotopapīrs | Liesmu slāpētājs Šķērssavienotājs |

Océ preces deklarācija

Tālāk norādīto vielu daudzums Océ precēs var pārsniegt ierobežojuma līmeni.

| Vielas nosaukums | CAS/EK numurs | Detaļas veids | Lietošana | Printera tips |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------|---|----------------------|
| Svina titāna cirkonija oksīds (PZT) | 12626-81-2 | Drukas galviņa | Pjezomateriāls drukas galviņā | Pjezotintes printeri |
| Svina monooksīds | 1317-36-8 | Motors/ventilators | | ColorWave printeri |
| Diborona trioksīds | 1303-86-2 | Motors/ventilators | Liesmu slāpētājs | Platformāta printeri |
| N,N-dimetilacetamīds (DMAC) | 127-19-5 | motors | | Arizona printeri |
| UV-328 | 25973-55-1 | motors | ultravioletās gaismas absorbētāji plastmasā | Arizona printeri |
| UV-320 | 3846-71-7 | motors | ultravioletās gaismas absorbētāji plastmasā | Arizona printeri |
| DEHP | 117-81-7 | motors | plastifikators | Arizona printeri |
| Heksahidrometilftalāta anhidrīds | 25550-51-0 | Elektronikas komponenti | Šķērssavienojoša viela | Vairāki |

Drošības datu lapas (Safety Data Sheets — SDS)



Mēs lietotājiem nodrošinām drošības datu lapas (SDS) par mūsu tintēm, toneriem un apkopes ķīmikālijām, lai informētu par drošu lietošanu un likvidēšanu visos piegādes ķēdes posmos.

Izmantojiet tālāk norādītās saites, lai skatītu drošības datu lapas.

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

Océ produktiem: <http://downloads.oce.com>

Sīkāka informācija

Ja jums rodas jautājumi, rakstiet uz e-pasta adresi CEU-Reach@canon-europe.com.

Sīkāku informāciju par REACH skatiet [Eiropas Ķīmikāliju aģentūras](#) tīmekļa vietnē.

Atruna

Canon šajā paziņojumā sniedz visu informāciju, kas uzņēmumam ir zināma šī materiāla sagatavošanas brīdī. Šim paziņojumam ir tikai informatīvs nolūks. Canon sniedz šo informāciju bez nekādas garantijas, tiešas vai netiešas, ieskaitot, bet neaprobežojoties ar garantijām par atbilstību noteiktam lietošanas mērķim. Canon negarantē, ka saturā nebūs kļūdu.

¹ Prece, kā norādīts REACH regulā (EK) 1907/2006