

Ngày 11 tháng 10 năm 2021

Kính gửi Quý Khách hàng,

CÔNG BỐ VỀ SỰ PHÙ HỢP

Công bố về sự phù hợp với

Quy định tạm thời về giới hạn hàm lượng cho phép của một số hóa chất độc hại

trong sản phẩm điện, điện tử, tại thông tư 30/2011/TT-BCT

(được xem như "RoHS Việt Nam")

Chúng tôi, FUJIFILM Business Innovation Corp., tại đây công bố trong phạm vi trách nhiệm của chúng tôi, rằng "Phụ lục 1" kèm theo bản công bố này là những sản phẩm được sản xuất phục vụ thị trường Việt Nam tại và sau ngày 1 tháng 12 năm 2012 phù hợp với "Quy định tạm thời về giới hạn hàm lượng cho phép của một số hóa chất độc hại trong sản phẩm điện, điện tử" quy định tại thông tư 30/2011/TT-BCT, ban hành ngày 10 tháng 8 năm 2011 bởi Bộ Công thương (được xem như "RoHS Việt Nam"), được giới hạn việc sử dụng sáu (06) chất hóa học có trong "Bảng 1" bên dưới.

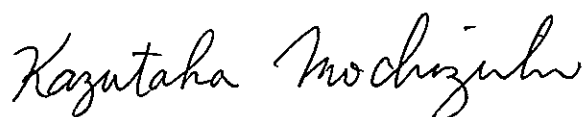
Các sản phẩm đích mang nhãn hiệu FUJIFILM được công bố:

Xem "Phụ lục 1".

Bảng 1. Sáu hóa chất theo chỉ thị RoHS

TT	Tên hóa chất	Giá trị quy định cho phép
1	Cadimi (Cd)	0,01% khối lượng (100 ppm)
2	Thủy ngân (Hg)	0,1% khối lượng (1.000 ppm)
3	Chì (Pb)	0,1% khối lượng (1.000 ppm)
4	Crom hóa trị 6 (Cr6+)	0,1% khối lượng (1.000 ppm)
5	Polybrominated biphenyl (PBB)	0,1% khối lượng (1.000 ppm)
6	Polybrominated diphenyl ete (PBDE)	0,1% khối lượng (1.000 ppm)

Trân trọng,



Kazutaka Mochizuki

Giám đốc phụ trách

Môi trường và An toàn Sản phẩm

FUJIFILM Business Innovation Corp.

Phụ lục 1:
Các sản phẩm đích mang nhãn hiệu FUJIFILM

TT	Chủng loại	Tên sản phẩm
1	Máy photocopy	Apeos C3070
2	Máy photocopy	Apeos C3570
3	Máy photocopy	Apeos C4570
4	Máy photocopy	Apeos C5570
5	Máy photocopy	Apeos C6570
6	Máy photocopy	Apeos C7070
7	Máy photocopy	ApeosPro C650
8	Máy photocopy	ApeosPro C750
9	Máy photocopy	ApeosPro C810
10	Máy in	Apeos C325 z
11	Máy in	Apeos C325 dw
12	Máy in	ApeosPrint C325 dw
13	Máy in công nghiệp	Revorio Press E1 Series (E1136 / E1125 / E1110 / E1100)