

C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %



C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %


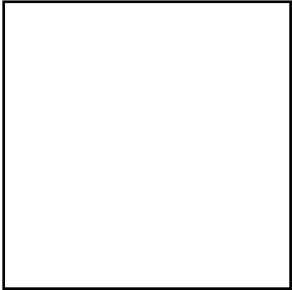
CODEVASF

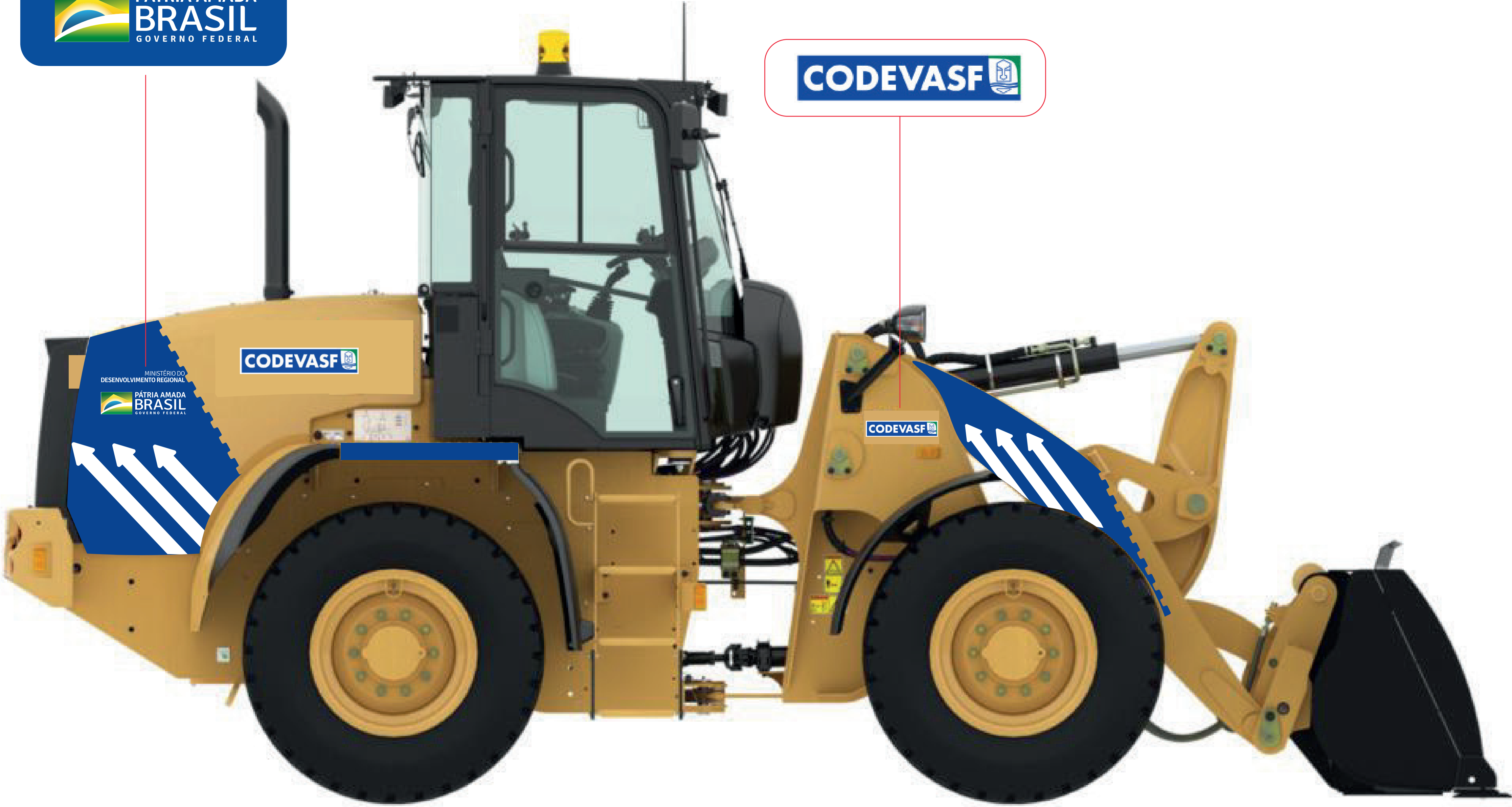
MINISTÉRIO DO  
DESENVOLVIMENTO REGIONAL

PÁTRIA AMADA  
BRASIL  
GOVERNO FEDERAL

CODEVASF

MINISTÉRIO DO  
DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
PÁTRIA AMADA  
BRASIL  
GOVERNO FEDERAL

	C - 100 %
	M - 80 %
	Y - 0 %
	K - 12 %
	C - 0 %
	M - 0 %
	Y - 0 %
	K - 0 %



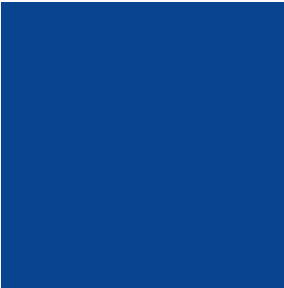
C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %

CODEVASF







C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %



C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %



C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %



C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %



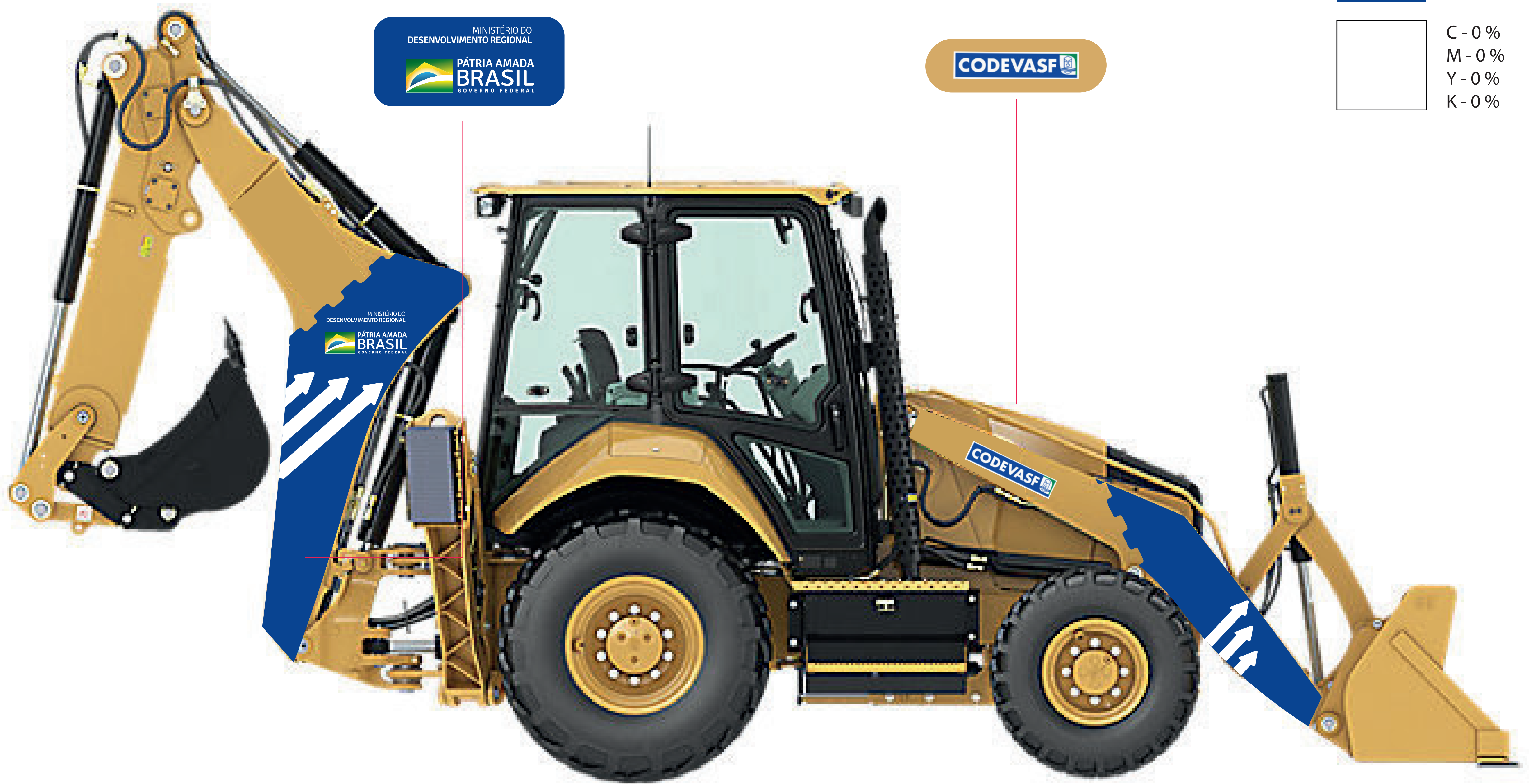


C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

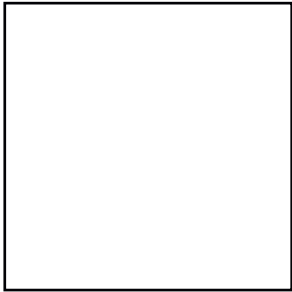
C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %







C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %



C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %

C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %


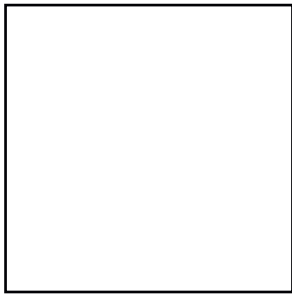


C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %





	C - 100 %
	M - 80 %
	Y - 0 %
	K - 12 %
	C - 0 %
	M - 0 %
	Y - 0 %
	K - 0 %



MINISTÉRIO DO  
DESENVOLVIMENTO REGIONAL



MINISTÉRIO DO  
DESENVOLVIMENTO REGIONAL



C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %





C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %




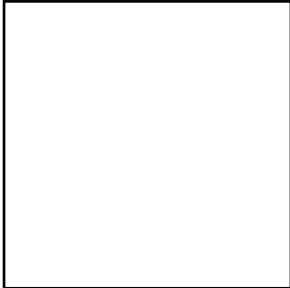


C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %

C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %





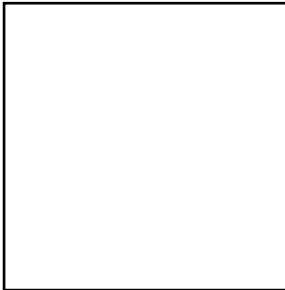
	C - 100 %
	M - 80 %
	Y - 0 %
	K - 12 %
	C - 0 %
	M - 0 %
	Y - 0 %
	K - 0 %







C - 100 %  
M - 80 %  
Y - 0 %  
K - 12 %


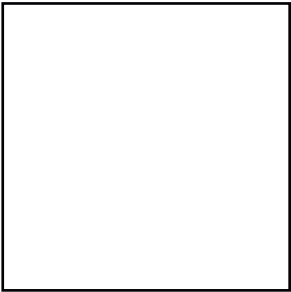


C - 0 %  
M - 0 %  
Y - 0 %  
K - 0 %





Mantendo a proporção das medidas, o adesivo deverá ocupar 2/3 da maior área de cada uma das laterais do equipamento, conforme exemplo abaixo:

	C - 100 %
	M - 80 %
	Y - 0 %
	K - 12 %
	C - 0 %
	M - 0 %
	Y - 0 %
	K - 0 %



Roçadeira Agrícola



Roçadeira Agrícola