



■ 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 %



IM - 00 70

Y - 0 %

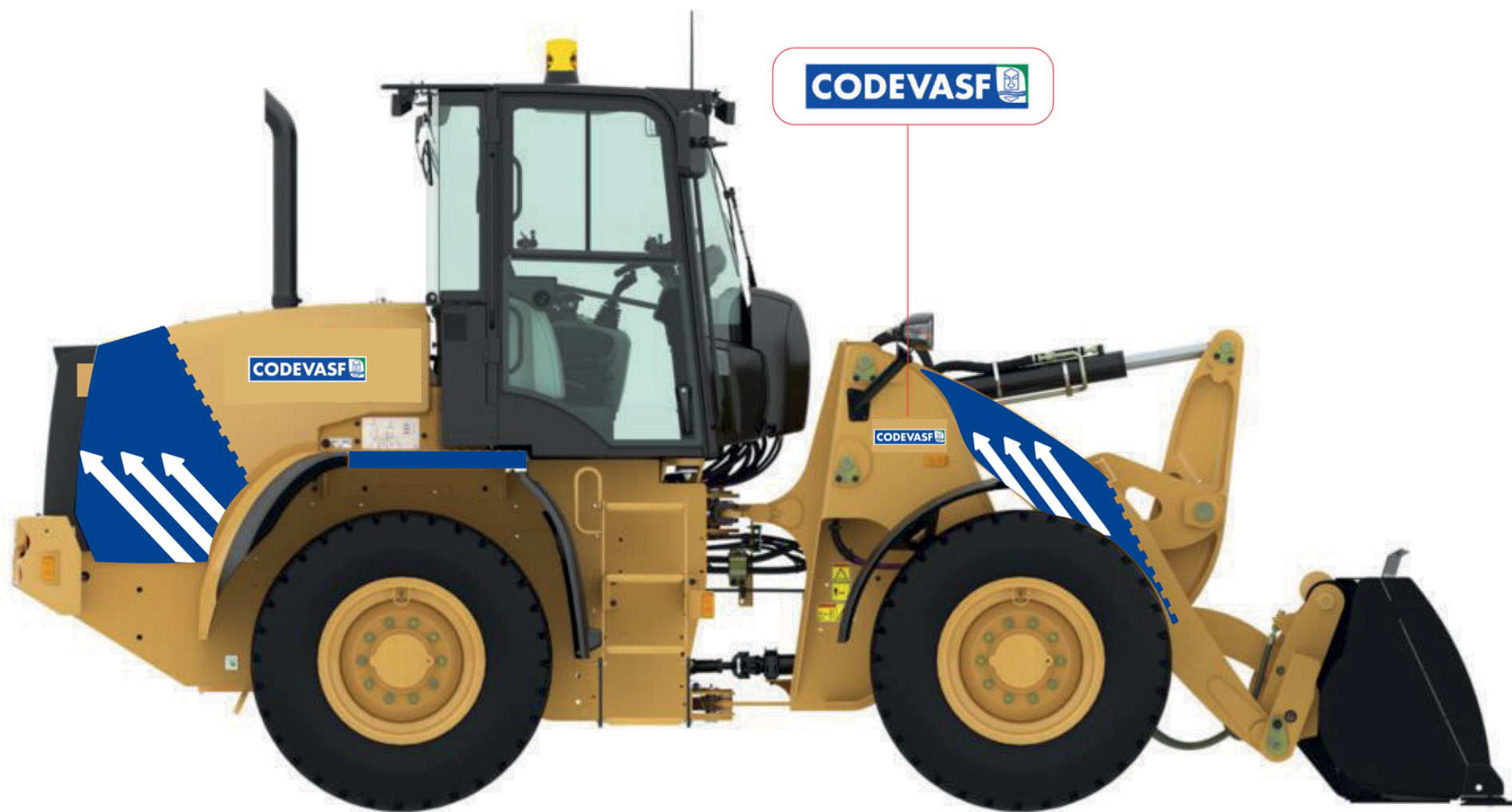
K - 12 %

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 %

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 %

CODEVASF





■ 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 %



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



Roçadeira Agrícola



Roçadeira Agrícola



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



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