



Logomarca Balde Cheio

- Manutenção de elementos da estrutura da logomarca atual para não perder a identificação dos usuários,
- Suavização dos traços e arredondamento da forma,
- Ajustes de proporção entre altura e largura para ganhos da aplicabilidade, especialmente ao ser utilizada em tamanho menor,
- Ilustrações do animal e do balde mantidas em traço para manter a identidade com a logomarca até então utilizada,
- Retirada das sombras, dando mais legibilidade na aplicação,
- Exclusão da palavra projeto, diminuindo o número de elementos da logomarca,
- Mudança da tipologia de fonte, agora mais condensada.



Agosto/2018
Tiragem: 1000

Aplicação da logomarca



Padrão cromático

C: 100 R: 0
M: 30 G: 117
Y: 100 B: 73
K: 20

HEX: #007549
PANTONE 3415 C

C: 50 R: 127
M: 15 G: 166
Y: 50 B: 137
K: 10

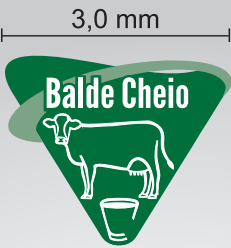
HEX: #7FA689
PANTONE 556 C

No caso de fundo com pouco contraste com a logomarca, utilizar a versão monocromática.



Versão monocromática

Limite de redução



Fonte padrão

League Gothic
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890

Aplicações incorretas

- distorções de proporção;
- falta de contraste com a cor do fundo.



Aplicação junto a outras logomarcas

Impresso 1 lado

Exemplo: flyer, poster, banner, cartaz, convite



Orientação geral:

- A marca do projeto Balde Cheio não deve ser aplicada diretamente junto à tríade (Embrapa / Mapa / Governo Federal). O ideal é a marca do Projeto estar no início da página e a assinatura com a tríade vir abaixo. Nos casos em que não for possível essa aplicação por falta de espaço, deve-se separar a logomarca do Balde Cheio da Tríade por uma linha.

- Durante o período eleitoral, a tríade deve ser composta apenas da logomarca da Embrapa e do Ministério da Agricultura.

Em caso de dúvida, entre em contato:
Email: baldecheio@embrapa.br
Tel.: (16) 3411-5665

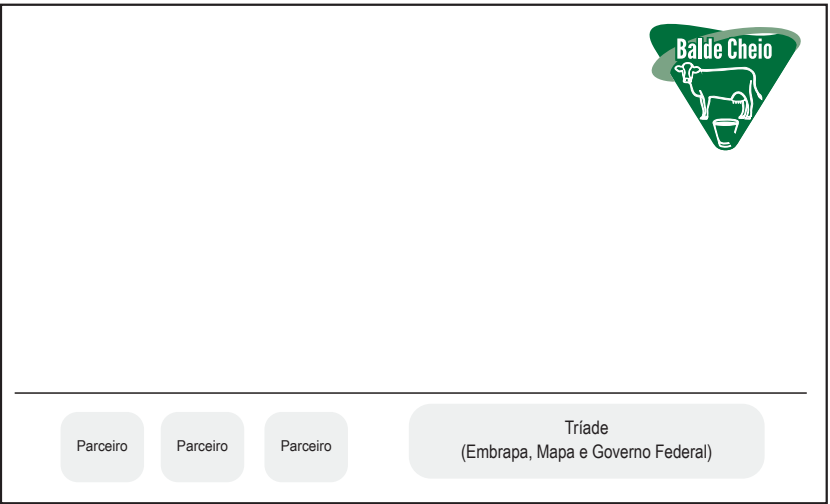
Impresso com dobra

Exemplo: folder com dobra

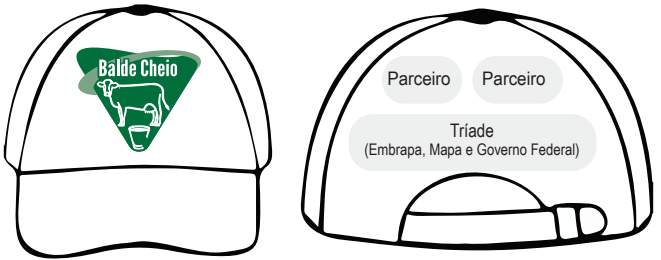


Material digital

Exemplo: Apresentação em Power Point, Email marketing



Boné



Camiseta

