

FORMIATO DE POTÁSSIO 75%

Descrição:	Formiato de Potássio
Aspecto:	Líquido límpido incolor
Concentração:	Mín. 74%
Teor de K₂O:	Mín. 41,4%
pH (sol. 10%):	9,0 – 10,0
Densidade:	1,57 – 1,58 g/cm ³
Temperatura de cristalização:	0°C
Ferro:	5ppm
Cálcio (Ca):	8 ppm
Cloretos (Cl):	25 ppm
Outros orgânicos:	0,5%
Armazenagem:	Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.



Embalagem: Bombonas de 30 kg ou IBC com 1.570 kg.