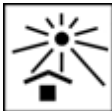



## AMICULT K42

<b>Descrição:</b>	Formiato de Potássio 75%
<b>Fabricante:</b>	Perstorp
<b>Aspecto:</b>	Líquido límpido incolor
<b>Teor de K<sub>2</sub>O:</b>	Mín. 41% p/p
<b>Teor de K<sup>+</sup>:</b>	Mín. 34%
<b>pH (100%):</b>	9 - 10
<b>Densidade:</b>	1,57 – 1,58 g/cm <sup>3</sup>
<b>Sódio (valores típicos):</b>	0,2 – 0,5%
<b>Cloretos (valores típicos):</b>	20 - 40 ppm
<b>Outros orgânicos (valores típicos):</b>	0,5%
<b>Aplicação:</b>	Fluido de perfuração; Fluido de transferência de calor; Anticongelante; Na agricultura: Custo competitivo por concentração de K; Utilizado na adubação foliar e condições de stress; Alta taxa de absorção de potássio nas folhas; Aumenta o rendimento da colheita e melhora a qualidade; Necessário em vários processos de crescimento de plantas;
<b>O potássio desempenha um papel importante em:</b>	Ativação enzimática; Atividade estomática; Fotossíntese; Transporte de açúcares; Transporte de água e nutrientes; Síntese proteica.
	 
<b>Embalagem:</b>	Bombonas de 30 kg ou IBC com 1.570 kg.