

**Produto: HiFluid 20-08-00 Granel****Data de emissão: 13/01/2026****Data de revisão:**

Suplementar a disponibilidade natural do solo com a finalidade de satisfazer a demanda das culturas que apresentam um alto potencial de produtividade e levá-las a produções economicamente viáveis. Para mais informações consulte um agrônomo

Garantias:	Descrição	Garantia	g/L
	Nitrogênio (N) Total	20,00%	--
	Fósforo (P2O5) Sol. em H <sub>2</sub> O	8,00%	--

FERTILIZANTE MINERAL MISTO

Natureza Física: Líquido

Densidade: 1,30

**Registro do produto:** MS 001006-5.000607 / SP 008911-7.000140**NCM:** 31052000**Código interno:** 102010203**Recomendações de uso:**

Usar conforme as instruções deste rótulo ou de acordo com as recomendações de um engenheiro agrônomo. Evitar aplicar o produto nos horários de temperaturas mais elevadas e/ou com baixo teor de umidade relativa do ar e/ou ventos fortes. Sempre utilizar Equipamento de Proteção Individual (roupa, máscara, botas, luvas impermeáveis e óculos) nas aplicações de insumos agrícolas às culturas. Evitar o contato prolongado com a pele. Em caso de contato com os olhos e mucosas, lavar o local com água em abundância e procurar um médico, levando a embalagem do produto.

**Armazenamento:**

Armazenar o produto em áreas frescas, secas, cobertas e ventiladas, longe do calor e alimentos, evitando contato direto com o solo e outros produtos. Armazenar fora do alcance de crianças e de animais. Manter fechada a embalagem ainda com o produto.

**Composição:** AGUA, ACIDO FOSFORICO E UREIA.

Produto não classificado como perigoso para transporte de acordo com a NBR ABNT 14725.

Em caso de dúvidas, consulte um agrônomo ou entre em contato com o departamento técnico Hinove

Produzido por:

HINOVE AGROCIÊNCIA S.A.

CNPJ: 14.031.191/0009-10

EP: SP008911-7

Endereço: Rodovia Anhanguera (SP-330) KM 397 - . - Distrito Industrial

Indústria Brasileira