



## Folha de Especificações Técnicas

**Nome Técnico:** SOLUÇÃO NK 2-10

**Nome Comercial:** **Hydroterra Rubí**

### Conteúdo declarado:

Azoto (N) Total	2%
Azoto (N) Nítrico	2%

Óxido de Potássio ( $K_2O$ ), solúvel em água	10%
---	-----

Insolúveis:	< 0,1%
-------------	--------

### Propriedades físicas:

Apariencia:	líquido de color rosa
-------------	-----------------------

Densidade (20°C):	1,15 kg/l
-------------------	-----------

Temperatura de cristalización:	< 5°C
--------------------------------	-------

Temperatura de almacenamiento:	5 – 30°C
--------------------------------	----------

pH:	2 – 3
-----	-------

**Indicações:** Para uso em fertirrigação.

S2 Manter fora do alcance das crianças.

S13 Manter longe de alimentos, bebidas e rações.

Atenção. Provoca irritação ocular grave. Usar óculos de protecção. Lavar as mãos após a manipulação. **EM CASO DE CONTACTO COM OS OLHOS:** Lavar cuidadosamente com água durante vários minutos. Retirar as lentes de contacto, se for fácil. Seguir lavando. Se persistir a irritação ocular, consultar um médico



Advertência: Antes de usar este produto deve ler as especificações técnicas, a ficha de segurança e toda a literatura disponível. As condições de uso e aplicação dos nossos produtos, assistência técnica e informação (verbal ou escrita), incluindo qualquer sugestão ou recomendação, estão a cargo do controlo da Yara. Como tal, é necessário que teste e reveja seus produtos, a assistência técnica e toda a informação referente ao mesmo, para determinar se o produto é conveniente para o seu uso. Não se recomenda a sua utilização para nenhum uso descrito anteriormente sem uma verificação prévia dos requisitos de registo, regulações e/ou leis aplicáveis. Não se garante a exactidão de qualquer dos dados ou declarações contidas no presente documento. Sempre que o produto seja utilizado de boa fé, não se entregará garantia, expressada ou implícita, no que diz respeito à qualidade, condição, utilidade, valor comercial, conveniência ou saúde, e independentemente do seu uso não se poderá apelar contra Yara de nenhuma maneira nem forma. Sem que afecte o anteriormente dito, a Yara nega qualquer responsabilidade relacionada com o uso do produto, pelo que não será responsável por nenhum incidente ou dano produzido por um mau uso do mesmo.

