



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## Availa® Mn 80

Aditivo nutricional para todas as espécies animais. Quando utilizado como ingrediente comercial, deve ser declarado como complexo manganês-aminoácido. Association of American Feed Control Officials (AAFCO) No. 57.150. PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO.



### ANÁLISE TÍPICA

| MINERAL  | Manganês       | 8,0%       |
|----------|----------------|------------|
| PROXIMAL | Umidade        | 1,0 - 2,5% |
|          | Cinzas         | 25,0%      |
|          | Proteína Bruta | 22,0%      |
|          | Fibra Bruta    | 13,6%      |

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Cor                     | Marrom                                |
| Textura                 | Granular                              |
| Características Físicas | Fluidez livre, levemente higroscópico |
| Densidade               | 530 - 590 kg/m <sup>3</sup>           |
| Solubilidade            | O princípio ativo é solúvel em água   |
| Tamanho de partícula    | 150 µm < 90% < 850 µm                 |
| Apresentação            | Sacos multifolhados / Big Bag         |
| Peso                    | 25 kg                                 |

### MANIPULAÇÃO E ESTOCAGEM

Quando corretamente utilizado, não há risco de toxicidade com o Availa® Mn 80. Consultar a Ficha de Segurança para mais detalhes. Armazenar em local limpo e seco. Siga as instruções do rótulo e rotacione o estoque para garantir um produto fresco.

### INSTRUÇÕES DE USO

|                      | g/cab/d                    | g/ton | PPM (mineral)* |
|----------------------|----------------------------|-------|----------------|
| GADO DE LEITE        | Bezerras                   |       | 20             |
|                      | Novilhas em recria         | 2,5   |                |
|                      | Vacas não lactantes        | 2,5   |                |
|                      | Vacas em Lactação          |       | 20             |
| GADO DE CORTE        | Creep Feed                 |       | 450            |
|                      | Bezerros desmamados        |       | 20             |
|                      | Vacas e Touros             | 2,5   |                |
|                      | Início de Confinamento     |       | 20             |
|                      | Final de Confinamento      |       | 20             |
| OVINOS               | Todas                      | 0.25  |                |
| CAPRINOS             | Todas                      | 0.38  |                |
| EQUINOS              | Todas                      | 2.5   |                |
| SUÍNOS               | Creche                     |       | 250            |
|                      | Crescimento/Terminção      |       | 250            |
|                      | Porcas e Cachaços          |       | 250            |
| AVES                 | Todas                      |       | 500            |
| AQUACULTURA          | Salmonídeos e Água Salgada |       | 375            |
|                      | Tilápia e Água Doce        |       | 375            |
|                      | Camarões                   |       | 500            |
| ANIMAIS DE COMPANHIA | Caninos                    |       | 325            |
|                      | Felinos                    |       | 200            |

\* PPM de mineral adicionado à ração total.

GADO DE CORTE: Recomendação de Creep Feeding é baseada na ingestão diária de 1% do peso vivo.

IMPORTANTE: Outras inclusões, para demais espécies, podem ser utilizadas a critério do médico veterinário ou nutricionista.