

## **hemaResist 100 g** HIDRATÁLÓ KÉSZÍTMÉNY

### Összetétel (literenként)

Hatóanyag	Mennyiség
Dextróz (szőlőcukor)	452 000 mg
Glicin	42 000 mg
Nátrium	21 400 mg
Citromsav	100 000 mg

**Célállat** Sertés, szarvasmarha, juh, kecske

**Hatás** A hemaResist alkalmazásával biztosítható az állatok szervezetének kívánt elektrolit szintje, valamint stabil vízkészlete. Továbbá a bélműködés rendellenességeit is javítja.

### Adagolás

Állatfaj	Mennyiség	Javasolt felhasználási mód oldat készítés
Sertés, malac	1 liter oldat/állat/ 2-3 napon át, naponta kétszer	50 g hemaResist/1 liter langyos víz (40 °C)
Szarvasmarha borjú	1,5 liter oldat/állat 2-3 napon át, naponta kétszer	100 g hemaResist/1 liter langyos víz (40 °C)
Juh, kecske	300 ml oldat/ állat 1 -2 napon át, naponta kétszer indokolt esetben a kezelés is- métlése javalt	20 g hemaResist/300 ml langyos víz (40 °C)

**Mellékhatás** nincs

**Élelmezés-egészségügyi várakozási idő** 0 nap

**Tárolás**  
**Minőségmegőrzési idő**  
**Származás**  
**Forgalmazza**

Hűvös, fénytől védett, száraz, gyermekektől elzárt helyen. (0 - 30 °C)  
18 hónap  
EU  
HeMA Magyarország Kft. [www.hema.hu](http://www.hema.hu); [hema@hema.hu](mailto:hema@hema.hu);  
T: 06 1 365 1196, F: 06 1 365 1197; α HU 20 2 0029