

SPECIFIKACE

**CHLORID HOŘEČNATÝ** hexahydrát

Číslo vydání: 3.  
Datum vydání: 1.5.2004

Zpracoval, schválil,  
uvolnil:

Ing. Josef Kořínek

Podpis:

chemický vzorec

$\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

MgCl <sub>2</sub>	min. 46,5 %
MgSO <sub>4</sub>	max. 0,60 %
KCl	max. 0,70 %
NaCl	max. 0,70 %
Br	max. 0,75 %
Ca	max. 100 mg/kg
Fe	max. 25 mg/kg
As	max. 0,1 mg/kg
Cd	max. 0,1 mg/kg
Těžké kovy celkem	max. 10 mg/kg

Poznámka:

pytel 25 kg