

# HAMAG KAUSTER 85

Název výrobku : HAMAG KAUSTER 85  
 Chemický vzorec : MgO  
 Popis výrobku : Aktivní oxid hořečnatý  
 Použití : Krmná surovina pro výrobu krmných směsí

Analýza	Typické hodnoty	Garantované hodnoty
MgO ↔ Mg	86,0 % ↔ 51,6 %	min. 85 % ↔ 51 %
CaO	4,5 %	max. 6,0 %
SiO <sub>2</sub>	0,3 %	max. 0,4 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	7,4 %	max. 7,6 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,1 %	max. 0,2 %
As		< 10 ppm
Cd		< 0,1 ppm
Hg		< 0,1 ppm
Pb		< 10 ppm
Sum PCB		< 0,0035 ng TEQ / kg
Sum PCDD / PCDF		< 0,024 ng TEQ / kg
Ztráta žárem	0,8 %	max. 1,2%
pH	12	min. 11

## Fyzikální vlastnosti

Velikost částic : 0 – 0,2 mm, 0,2 – 1,0 mm, 0,0 – 1,2 mm  
 Objemová hmotnost: 950 - 1100 kg / m<sup>3</sup>  
 Barva : světlehnědá  
 Balení : pytle 40kg, vaky 1000 kg, volně 25 tun  
 Manipulace : pro přepravu není zařazen mezi nebezpečné látky  
 Skladování : minimálně po dobu 48 měsíců, pokud je skladován v suchém prostředí

## Původ zboží

INTOCAST Slovakia, a.s.  
 Slovensko  
 Registrační číslo: SK 400394

## Dodává:

BIOFERM CZ spol. s r.o.  
 Banskobystrická 55, 621 00 Brno  
 Tel.: 541 422 550, [www.bioferm.com](http://www.bioferm.com)  
 Registrační číslo : α CZ 800654-01,  
 α CZ 800654-02, CZ 800654-03