

## ZINKOXID

### AVOZINC-GOLDSIEGEL

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Avozinc-Goldsiegel wird nach dem indirekten Verfahren (French-Prozess) hergestellt und entspricht den bekannten Pharmakopöen DAB, USP, Ph.Eur., BP ect., jeweils in der neuesten Ausgabe.

#### LIEFERFORM

Weißes Pulver.

#### VERPACKUNG

Papiersäcke à 25 kg verpackt auf Paletten à 1.000 kg.

#### TECHNISCHE WERTE

Zinkoxid	min.	99,9	%
Blei	max.	0,002	%
Eisen	max.	0,0005	%
Kupfer	max.	0,0002	%
Mangan	ca.	0,0001	%
Cadmium	ca.	0,0005	%
Magnesium	ca.	0,0001	%
Glühverlust bei 900 °C		0,30	%
Spezifische Oberfläche		4,5 - 6,0	m <sup>2</sup> /g
Spezifisches Gewicht	ca.	5,6	kg/dm <sup>3</sup>
Schüttdichte	ca.	0,6	kg/dm <sup>3</sup>