

# SONSTIGE

## LICHTECHTPIGMENTE

<b>HEUCODUR® Blau 2 R</b>	Spinellpigment
<b>HEUCODUR® Blau 4 G</b>	Spinellpigment, Cobaltblau
<b>HEUCODUR® Blau 5-100</b>	Spinellpigment, Cobaltblau
<b>HEUCODUR® Gelb 3 R</b>	Chromrutilgelb
<b>HEUCODUR® Gelb 6 R</b>	Chromrutilgelb
<b>HEUCODUR® Gelb 7 G</b>	Nickelrutilgelb
<b>HEUCODUR® Gelb 8 G</b>	Nickelrutilgelb
<b>HEUCODUR® Grün 5 G</b>	Spinellpigment, Cobaltgrün
<b>HEUCODUR® Schwarz 9-100</b>	Spinellschwarz

## Titandioxid

<b>Pretiox® AV-01FG</b>	Titandioxid, Anatas, Food Grade
<b>Pretiox® AV-01SF</b>	Titandioxid Anatas
<b>Pretiox® AV-01PhG</b>	Titandioxid FDA-Qualität

## SONSTIGE

<b>Benzoessäure - technisch</b>	
<b>Benzylalkohol</b>	Lackhilfsmittel

## Phenoxypropanol

## Rizinusöl First Special Grade Marke DRO

## Salicylsäure technisch

<b>Ultramarinblau - versch. Typen auf Anfrage</b>	Polyulfid-Natrium-Silikoaluminate
---	-----------------------------------

<b>Zinkoxid Grünsiegel</b>	Zinkweiss Grünsiegel
<b>Zinkoxid Pharma 4</b>	Zinkweiss Pharma 4
<b>Zinkoxid Rotsiegel</b>	Zinkweiss Rotsiegel