

<b>Firma:</b>		THYMOS AG, CH-5600 Lenzburg, Niederlenzer Kirchweg 1			
<b>Handelsname:</b>		BIOFA Steinölgrund spezial Art. Nr. 8760			
<b>1.1 Produkt-Charakterisierung:</b>		Grundierung für mineralische Untergründe im Innenbereich			
<b>1.2 Farbe:</b>		farblos			
<b>2. Bindemittel/Weichmacher</b>	Gew. %	Giftklas- se	<b>5. Lösemittel</b>	Gew. %	Giftklas- se
Modifizierter Ricinenöl- Kolophoniumharz-Ester	30,000	-	Wasser		
Sojaöl	28,000	-	aliphatische KW – Aromatengehalt	38,588 < 0,01	-
			aromatische KW		
			Alkohole		
			Glykole		
			Ester		
			Ketone		
<b>3. Pigmente</b>	Gew. %		<b>6. Additive</b>	Gew. %	
<b>3.1 Anorganische Pigmente</b>			<b>6.1 Trockenstoffe</b>	(Metallgehalt)	
Titandioxid			Mangan	0,012	4
– Sulfat-Verfahren			Blei		
– Chlorid-Verfahren			Kobalt	0,060	2
Eisenoxide			Zirkon	0,090	4
Chromoxidgrün			Zink		
Bleichromate			Calcium	0,050	
Mischphasenpigmente			<b>6.2 Konservierungsmittel</b>	Gew. %	Giftklas- se
<b>3.2 Organische Pigmente</b>			<b>6.3 Hautverhinderungsmittel</b>		
Russe			Antioxidans	0,200	
Buntpigmente			<b>6.4 Andere Additive</b>		
<b>3.3 Korrosionsschutzpigmente</b>			Cellulosederivate		-
Zinkstaub					-
Zinkphosphat			Mikrowachs	3,000	-
<b>4. Füllstoffe</b>	Gew. %		<b>7. Biozide</b>	Gew. %	Giftklas- se
Calciumcarbonate					
Schwerspat					
Talkum/Feldspat					
Siliciumdioxid					
<b>Bemerkungen:</b>		Die Interpretation verlangt fachliche Voraussetzungen. Beachten Sie zusätzlich die Angaben des Technischen Merkblattes und des DIN-Sicherheitsdatenblattes. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Lieferanten oder Hersteller.			