BESTANDTEILE HERWE PRODUKTE



Hautreinigung bei starken Verschmutzungen

HERCULAN NATUR

Produktbezeichnung	Übersetzung / Erklärung	Funktion	besondere Eigenschaften
AQUA	Wasser		
ZEA MAYS	Maisspindelmehl	Reibkörper	besonders weich, hautfreundlich
SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE	Natriumalkylsulfat	anionisches Tensid	
BENTONITE	Bentonit (anorg. Verdicker)	Verdicker, Stabilisator	
GLYCERYL RICINOLEATE	Glycerylmonoricinoleat	Coemulgator	mild, schleimhautschützend
PEG-12 DIOLEATE	Polyethylenglycol-Dioleat	Emulgator / nichtionisches Tensid	
GLYCERIN	Glycerin	Grundlage, Feuchtigkeitsspender	hautglättend
PEG-7 GLYCERYL COCOATE	Polyethylenglycolglycerylester	Emulgator	
SODIUM LAURETH SULFATE	Natriumlaurylethersulfat	anionisches Tensid	
LYSOLECITHIN	modifiziertes Sojalecithin	Emulgator, Dispersionsstabilisator	
TITANIUM DIOXIDE	Titandioxid	Weißpigment	
SODIUM -CARBOXYMETHYLCELLULOSE	Natrium-Carboxymethylcellulose	Verdicker	
CITRIC ACID	Zitronensäure	pH-Regulator (Puffersubstanz)	
PARFUM	Duftstoffgemisch	Parfüm	
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	"Bronopol" (org. Konservierer)	Konservierungsmittel (Bestandteil)	
IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE	Iodpropinylbutylcarbamat	Konservierungsmittel (Bestandteil)	