

Colorwaschmittel				
Persil Color-Gel	Domol Color (Pulver)	domol Colorwaschmittel "Violet Dream"	Perwoll renew 3D color	Coral Feinwaschmittel
15-30 % anionische Tenside	15-30 % anionische Tenside	15-30 % anionische Tenside	5-15% anionische Tenside	5-15% anionische Tenside
5-15 % nichtionische Tenside	5-15 % nichtionische Tenside	5-15 % nichtionische Tenside	< 5% nichtionische Tenside	nichtionische Tenside
Seife	Seife	< 5 % Seife	Seife	Seife
< 5% Phosphate	Phosphonate	Phosphonate	Phosphonate	
	unter 5 % Polycarboxylate			Polycarboxylate
<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>
(Amyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal, Limonene, Geraniol)		Hexyl Cinnamal, Linalool, Amyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Limonene	(Butylphenyl Methylpropional, Hexyl cinnamal, Citronellol)	Butylphenyl Methylpropional, Citronellol
<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>
keine Angaben		Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Boric Acid	(Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone)	Benzisothiazolinone
Enzyme	Enzyme	Enzyme	Enzyme	< 5 % Enzyme
			ohne Farbzusätze	

Colorwaschmittel		Waschmittel für Schwarzes		
Gut und Günstig Colorwaschmittel	Dash Color Frische Flüssigcolorwaschmittel	domol black	burti Noir Flüssigwaschmittel	Perwoll Flüssigwaschmittel für Dunkles & Schwarzes
5-15 % anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside	anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside
nichtionische Tenside	< 5 % nichtionische Tenside	15-30 % nichtionische Tenside	5-15 % nichtionische Tenside	<5 % nichtionische Tenside
< 5 % Seife	Seife	Seife	Seife	Seife
Phosphonate		<5 % Phosphate	<5 % Phosphonate	Phosphonate
Polycarboxylate				
<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>
		Butylphenyl Methylpropional, Citronellol	Limonene, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate, Butylphenyl Methylpropional, Citronellol, Alpha-Isomethyl Ionone	Amyl cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Geraniol, Hexyl cinnamal, Linalool, Citronellol
<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoff</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>
Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone	Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone	Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone	Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Phenoxyethanol, Potassium Sorbate	Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone
Enzyme	Enzyme	Enzyme (Protease, Lipase, Amylase, Cellulase, Mannanase)	Enzyme	Enzyme
		Farbschutz	CI 45100 (Kosmetischer Farbstoff: rot)	Enthält keine optischen Aufheller und kein Bleichmittel
			CI 61585 (Kosmetischer Farbstoff: blau)	

Waschmittel für Schwarzes			Waschmittel für Sport- und Funktionskleidung	
Coral Feinwaschmittel BLACK VELVET	Gut und Günstig Black Feinwaschmittel	Denk mit Black Sensation	domol Sport Waschmittel	Perwoll Sport active care 3D
5-15 % anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside	anionische Tenside	5-15 % anionische Tenside
nichtionische Tenside	< 5 % nichtionische Tenside	nichtionische Tenside	5-15 % nichtionische Tenside	< 5 % nichtionische Tenside
Seife	Seife	<5 % Seife	< 5 % Seife	Seife
	Phosphonate	Phosphonate	Phosphonate	Phosphonate
Polycarboxylate	Polycarboxylate			
<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>	<i>Duftstoffe</i>
Alpha-Isomethyl Ionone, Amyl Cinnamal		Benzyl-Alcohol	Limonene, Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal, Amyl Cinnamal	Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal, Amyl Cinnamal, Limonene, Citronellol
<i>Konservierungsstoff</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>	<i>Konservierungsstoffe</i>
Benzisothiazolinone	Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Phenoxyethanol	Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Phenoxyethanol	Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone	Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone
<5 % Enzyme	Enzyme	Enzyme (Protease, Amylase, Lipase, Cellulase, Mannanase)	Enzyme	Enzyme
		Verfärbungsinhibitor		keine optischen Aufheller, keine Bleichmittel.
		Bitrex® ist ein Bittermittel		