

Liquid Washing Detergents

For coloured garments



	BioTex Color superkoncentreret	Formil Color	Neutral Color	BioTex Color	Ariel Color&Style	Levevis Color	Änglamark Color	Rema 1000 Color	Omo Brilliant Color
Price per bottle (DKK)	38	28	40	35	35	30	37	19	35
Content in ml	525	2 000	940	920	1 000	1 000	750	1 000	1 000
Consumer contact	<i>biotex.dk</i>	<i>lidl.dk</i>	<i>neutral.dk</i>	<i>biotex.dk</i>	<i>ariel.dk</i>	<i>foetex.dk</i>	<i>coop.dk</i>	<i>rema.dk</i>	<i>unilever.dk</i>
Environmental and health labels	-	-		-	-				-
Dosage i ml	35	74	75	75	65	55	60	55	75
Number of washes per bottle	15	27	13	12	15	18	13	18	13
Averag price per wash (DKK)	2,5	1,0	3,2	2,9	2,3	1,6	3,0	1,0	2,6
Washing efficiency (stain removal in percent)									
Greasy stains (average of 5 stains)	37,5	35,8	29,8	29,2	34,3	31,8	32,0	32,4	37,8
Burnt grease	50,3	49,4	36,5	34,5	49,0	38,0	35,5	36,4	50,8
Lipstick	29,9	30,3	12,7	11,1	23,9	8,2	11,9	9,7	34,7
Bleachable stains (average of 9 stains)	52,9	50,3	51,9	51,6	52,0	50,1	49,9	48,6	45,7
Tea	2,3	3,7	1,1	2,4	3,9	1,4	3,2	0,1	0,4
Red wine	72,9	65,2	71,8	71,3	71,1	62,1	65,5	60,4	61,1
Enzymatic stains (average of 8 stains)	56,0	56,6	58,5	56,8	55,2	56,2	56,8	55,9	53,8
Grass	25,48	38,95	41,15	38,97	35,20	31,75	37,67	30,62	29,64
Blood	65,74	71,92	76,89	76,76	64,60	76,05	75,37	75,26	65,63
Particulate stains (average of 4 stains)	43,4	41,0	42,9	41,3	40,0	46,3	43,8	44,7	39,2
Garden soil	43,30	41,57	42,56	40,73	41,19	43,07	40,97	42,23	39,59
Clay	47,24	47,41	46,41	45,10	45,38	52,65	50,45	52,36	43,41
Test results graded from 1 to 5, where 5 is best (weight in total grade within brackets)									
Cleaning efficiency (60%)	3,4	3,2	3,2	3,1	3,1	2,9	2,9	2,9	2,3
Greasy stains (19%)	3,5	3,5	2,1	2,1	3,5	2,9	2,7	3,1	3,7
Bleachable stains (35%)	3,8	3,4	3,5	3,6	3,7	2,5	2,8	2,3	1,5
Enzymatic stains (31%)	3,0	3,0	3,6	3,3	2,5	3,0	3,1	3,1	2,4
Particulate stains(15%)	3,3	2,8	3,1	2,8	2,5	3,6	3,1	3,5	2,4
Colour preservation (40%)	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	4,2	4,1	3,8	4,1
Preservation of hue (70%)	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,2	3,5	4,1
Bleeding (30%)	4,1	4,3	4,0	4,0	3,6	4,5	3,8	4,5	4,0
Total grade	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,2	3,0

Comment

Best in test. Best cleaning efficiency.

Good cleaning efficiency and best color preservation.

Poor cleanign efficiency on greasy stains.

Poor cleaning efficiency on greasy stains.

Bad cleaning performance on enzymatic and particulate stains.

Bad cleaning performance on bleachable stains. Good color preservation.

Bad cleaning efficiency on greasy stains.

Bad cleaning efficiency on bleachable stains. Inferior color preservation.

Poor cleanign efficiency.