

	g/l	g/5 l
<b>SD49 - RÉVÉLATEUR NEG</b>		
Anti-Calcium n°4 (ml)	2	10
Sulfite de sodium	2	10
Anti-Voile n°9	0,22	1,1
Bromure de sodium	1,2	6
Carbonate de sodium	25,6	128
Bicarbonate de sodium	2,7	13,5
☛ Agent dév. chromogène CD-3	4	20

	g/l	g/5 l
<b>SD50 - RÉVÉLATEUR POS</b>		
Anti-Calcium n°4 (ml)	1	5
Sulfite de sodium	4,35	21,8
☛ Agent dév. chromogène CD-2	2,95	14,8
Carbonate de sodium	17,1	85,5
Bromure de sodium	1,72	8,6
☛ Acide sulfurique concentré (ml)	0,12	0,6

<b>SB14 - BAIN D'ARRET</b>		
☛ Acide sulfurique concentré (ml)	9,5	47,5

<b>SR29 - BLANCHIMENT</b>		
Ferricyanure de potassium	40	200
Bromure de sodium	25	125

<b>F34a - FIXATEUR</b>		
Anti-Calcium n°4 (ml)	2	10
Hyposulfite d'ammonium à 58%	185	925
Sulfite de sodium	10	50
Bisulfite de sodium à 35% (ml)	20	100

	g/l	g/2 l	g/5 l
<b>SD49R - RÉGÉ</b>			
Anti-Calcium n°4 (ml)	2,7	5,4	13,5
Sulfite de sodium	2,5	5	12,5
Anti-Voile n°9	0,3	0,6	1,5
Bromure de sodium	0,8	1,6	4
Carbonate de sodium	25	50	125
Bicarbonate de sodium	0,6	1,2	3
☛ Agent dév. chromogène CD-3	5,5	11	27,5

	g/l	g/2 l	g/5 l
<b>SD50R - RÉGÉ</b>			
Anti-Calcium n°4 (ml)	1,4	2,8	7
Sulfite de sodium anhydre	4,5	9	22,5
☛ Agent dév. chromogène CD-2	6	12	30
Carbonate de sodium	18	36	90
Bromure de sodium	1,6	3,2	8
☛ Soude perle	0,6	1,2	3

<b>SB14R (=SB14) - RÉGÉ</b>			
☛ Acide sulfurique concentré (ml)	9,5	19	47,5

<b>SR29R - RÉGÉ</b>			
Ferricyanure de potassium	55	110	275
Bromure de sodium	35	70	175

<b>F34aR - RÉGÉ</b>			
Anti-Calcium n°4 (ml)	2,8	5,6	14
Hyposulfite d'ammonium à 58%	200	400	1000
Sulfite de sodium	22	44	110
Bisulfite de sodium à 35% (ml)	9,5	19	47,5

☛ Très actif : verser doucement !

REVELATEURS :  
EAU DEMINERALISEE

AUTRES PRODUITS  
A L'EAU FILTERE

TEMPERATURE DE L'EAU:  
ENTRE 45° ET 50° C