

	g/l	g/5 l	g/10 l	CUVE g/30 l
D96 - RÉVÉLATEUR NEG				
●* Génol (*)	1,5	7,5	15	45
Sulfite de sodium	75	375	750	2250
●* Hydroquinone	1,5	7,5	15	45
Bromure de potassium	0,4	2	4	12
Borax	4,5	22,5	45	135

	g/l	g/5 l	g/10 l	CUVE g/30 l
D97 - RÉVÉLATEUR POS				
●* Génol (*)	0,5	2,5	5	15
Sulfite de sodium	40	200	400	1200
●* Hydroquinone	3	15	30	90
Carbonate de sodium	20	100	200	600
Bromure de potassium	2	10	20	60

BAIN D'ARRET				
●* Acide acétique à 80% (ml)	41	205		

	g/l	g/5 l	g/10 l	g/40 l
F5 - FIXATEUR				
Hyposulfite de sodium	240	1200	2400	9600
Sulfite de sodium	15	75	150	600
●* Acide acétique à 80% (ml)	16,8	84	168	672
Acide borique cristallisé	7,5	37,5	75	300
Alun de potassium	15	75	150	600

AGENT MOUILLANT				
Invadine (ml)	1	5		
●* Acide chlorhydrique (gouttes)	1	5		

	g/l	g/5 l	g/10 l
D96R - RÉGÉ			
●* Génol (*)	2	10	20
Sulfite de sodium	80	400	800
●* Hydroquinone	2	10	20
Borax	5	25	50

	g/l	g/5 l	g/10 l
D97R - RÉGÉ			
●* Génol (*)	0,7	3,5	7
Sulfite de sodium	70	350	700
●* Hydroquinone	11	55	110
Carbonate de sodium	20	100	200
Bromure de potassium	0,15	0,75	1,5
●* Soude perle	2	10	20

	g/l	g/5 l	g/10 l
F5R (=F5) - RÉGÉ			
Hyposulfite de sodium	240	1200	2400
Sulfite de sodium	15	75	150
Acide acétique à 80% (ml)	16,8	84	168
Acide borique cristallisé	7,5	37,5	75
Alun de potassium	15	75	150

(*) Commencer par mettre une pincée de sulfite avant le génol

●* Très actif : verser doucement !

REVELATEURS :
EAU DEMINERALISEE

AUTRES PRODUITS
A L'EAU FILTERE

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