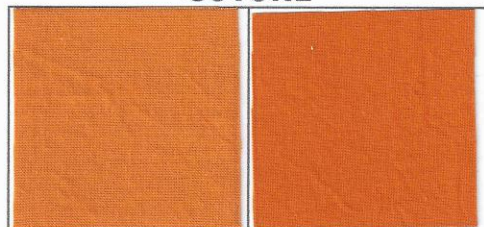


COTONE


0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 80 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5 - 6	6
	Viscosa	5 - 6	6
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3	2
	Viscosa	3 - 4	2 - 3
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa	3 - 4	4
SUDORE ACIDO	Cotone	4	2 - 3
	Viscosa	4	3
SUDORE ALCALINO	Cotone	3 - 4	2
	Viscosa	4	3
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4	
	Viscosa	4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	5	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3 - 4	
POTERE MIGRATORIO		3	
RISERVA ACETATO		GR. I	
ALTA TEMPERATURA		GR. II	

COTONE


0,5 %

2,0 %

Solubilità a 95° C: 90 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	6	7
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	5	6
	Viscosa		
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	4	5
	Viscosa		
SUDORE ACIDO	Cotone	3	4
	Viscosa		
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	4
	Viscosa		
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	5	
	Viscosa		
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	3	
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	1	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	1	
POTERE MIGRATORIO		n.d.	
RISERVA ACETATO		n.d.	
ALTA TEMPERATURA		n.d.	

COTONE


0,8 %

1,5 %

Solubilità a 95° C: 40 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	2 - 3	3
	Viscosa	3	3
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	4	5
	Viscosa	4	5
SUDORE ACIDO	Cotone	4 - 5	3
	Viscosa	4	3
SUDORE ALCALINO	Cotone	4 - 5	3 - 4
	Viscosa	4 - 5	3 - 4
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	4 - 5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	4 - 5	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	4	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3	
POTERE MIGRATORIO		3	
RISERVA ACETATO		GR. II	
ALTA TEMPERATURA		GR. I	

COTONE


0,5 %

2,0 %

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5	
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	5	
	Viscosa		
LAVAGGIO A 60° C	Cotone	5	
	Viscosa		
SUDORE ACIDO	Cotone	5	
	Viscosa		
SUDORE ALCALINO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa		
ACQUA CLORATA DI PISCINA	Cotone		5
	Viscosa		
LAVAGGIO AL PEROSSIDO	Cotone		4
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone		Non adatto
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone		Non adatto
POTERE MIGRATORIO			n.d.
RISERVA ACETATO			n.d.
ALTA TEMPERATURA			n.d.

COTONE

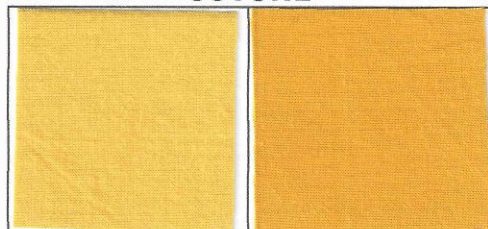

0,4 %

1,5 %

Solubilità a 95° C: 40 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
SUDORE ACIDO	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
SUDORE ALCALINO	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
SFREGAMENTO SECCO	Cotone		5
	Viscosa		5
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone		n.d
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone		5
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone		
POTERE MIGRATORIO			n.d
RISERVA ACETATO			n.d
ALTA TEMPERATURA			GR. I

COTONE


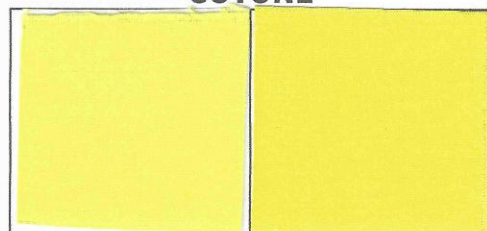
0,5 %

1,0 %

Solubilità a 95° C: 60 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5 - 6	6 - 7
	Viscosa	6	7
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	3
	Viscosa	3 - 4	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3 - 4	4
	Viscosa	4	4 - 5
SUDORE ACIDO	Cotone	4 - 5	4
	Viscosa	4 - 5	4
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	4
	Viscosa	4	4
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	5	
	Viscosa	4 - 5	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	1	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	1	
POTERE MIGRATORIO		3	
RISERVA ACETATO		Gr.l	
ALTA TEMPERATURA		Gr.l	

COTONE


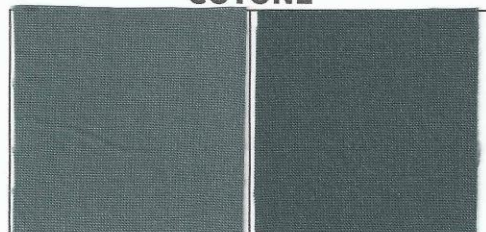
0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 20 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa		
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	5
	Viscosa		
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4	4
	Viscosa		
SUDORE ALCALINO	Cotone	3	4
	Viscosa		
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	5	
	Viscosa		
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	n.d.	
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	n.d.	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone		
POTERE MIGRATORIO		n.d.	
RISERVA ACETATO		n.d.	
ALTA TEMPERATURA		n.d.	

COTONE


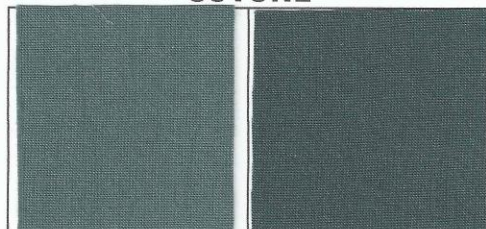
0,3 %

0,6 %

Solubilità a 95° C: 30 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4 - 5	6
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	5	5
	Viscosa		
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	5	5
	Viscosa		
SUDORE ACIDO	Cotone		
	Viscosa		
SUDORE ALCALINO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa		
SFREGAMENTO SECCO	Cotone		
	Viscosa		
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone		
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone		
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone		
POTERE MIGRATORIO		4 - 5	
RISERVA ACETATO		n.d.	
ALTA TEMPERATURA		n.d.	

COTONE


0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 30 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4	5
	Viscosa	4	5
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4 - 5	5
	Viscosa	4 - 5	5
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3 - 4	5
	Viscosa	3 - 4	5
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4 - 5
SUDORE ALCALINO	Cotone	3	4
	Viscosa	3	4
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	n.d.	
	Viscosa	n.d.	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	3	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3	
POTERE MIGRATORIO			n.d.
RISERVA ACETATO			n.d.
ALTA TEMPERATURA			n.d.

COTONE

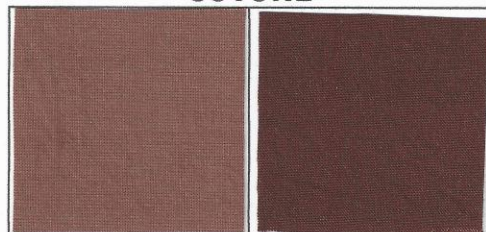

0,3 %

1,0 %

Solubilità a 95° C: 50 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4	5
	Viscosa	5	6
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4	4
	Viscosa	4	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3 - 4	4
	Viscosa	3 - 4	4
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4	3
	Viscosa	3 - 4	4
SUDORE ALCALINO	Cotone	3	4
	Viscosa	3	4
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	4	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	3 - 4	
	Viscosa	3 - 4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	3 - 4	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3 - 4	
POTERE MIGRATORIO			2 - 3
RISERVA ACETATO			Gr. I
ALTA TEMPERATURA			Gr. II

COTONE


0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 25 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5 - 6	6
	Viscosa	5 - 6	6
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa	4	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3 - 4	5
	Viscosa	3 - 4	5
SUDORE ACIDO	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4
SUDORE ALCALINO	Cotone	3 - 4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4 - 5
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	n.d.	
	Viscosa	n.d.	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4	
	Viscosa	4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	2	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	2	
POTERE MIGRATORIO			2 - 3
RISERVA ACETATO			n.d.
ALTA TEMPERATURA			n.d.

COTONE


0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 100 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5	6
	Viscosa	5 - 6	6
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4	4
	Viscosa	4	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	4	3 - 4
	Viscosa	3 - 4	3 - 4
SUDORE ACIDO	Cotone	4	4
SUDORE ALCALINO	Viscosa	4	4
	Cotone	4	4
SFREGAMENTO SECCO	Viscosa	4	4
	Cotone		4
DECATISSAGGIO DEBOLE	Viscosa		3
	Cotone		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone		3 - 4
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone		3 - 4
POTERE MIGRATORIO			3
RISERVA ACETATO			GR. I
ALTA TEMPERATURA			GR. II

COTONE

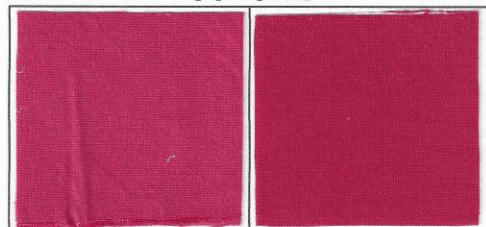

0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 45 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	3	3 - 4
	Viscosa	3 - 4	4
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	2 - 3
	Viscosa	4	2 - 3
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	3
	Viscosa	4	4
SUDORE ACIDO	Cotone	4	2 - 3
	Viscosa	4	3
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	2 - 3
	Viscosa	4	3
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4	
	Viscosa	4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	4	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	4	
POTERE MIGRATORIO			3
RISERVA ACETATO			GR. I
ALTA TEMPERATURA			GR. IV

COTONE


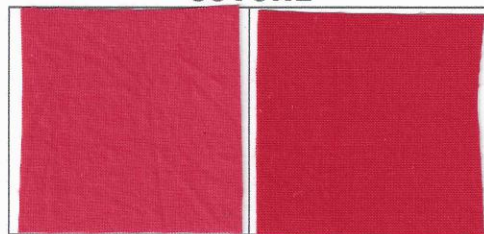
0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 15 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5	6
	Viscosa	5 - 6	6
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4	3 - 4
	Viscosa	4 - 5	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	5
	Viscosa	3 - 4	5
SUDORE ACIDO	Cotone	4	3 - 4
	Viscosa	3 - 4	3 - 4
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	5
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	5	
	Viscosa	5	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	5	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	4 - 5	
POTERE MIGRATORIO		3	
RISERVA ACETATO		GR. I	
ALTA TEMPERATURA		GR. III	

COTONE


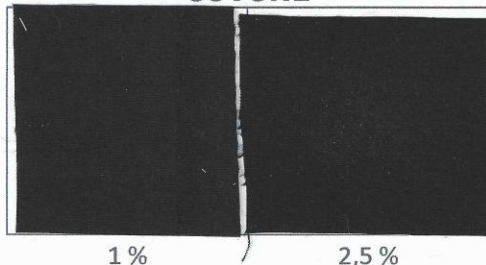
0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 25 g/l

SOLIDITÀ

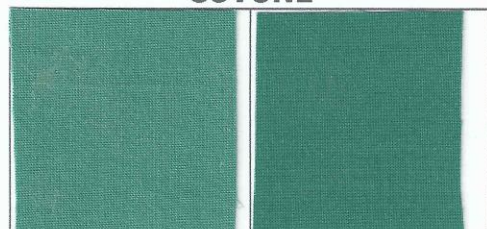
LUCE	Cotone	2	3
	Viscosa	3	3 - 4
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	4 - 5	4 - 5
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	5
	Viscosa	3 - 4	5
SUDORE ACIDO	Cotone	4 - 5	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4 - 5
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4 - 5
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	5	
	Viscosa	5	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	3 - 4	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3	
POTERE MIGRATORIO		2	
RISERVA ACETATO		GR. I	
ALTA TEMPERATURA		GR. I	

COTONE


Solubilità a 95° C: 30 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	2 - 3	3
	Viscosa	3	3 - 4
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	4 - 5
	Viscosa	4	4 - 5
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	3
	Viscosa	3 - 4	4
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4	4
	Viscosa	4	4 - 5
SUDORE ALCALINO	Cotone	3 - 4	4
	Viscosa	4	4 - 5
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	4 - 5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	5	
	Viscosa	5	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	4 - 5	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	4 - 5	
POTERE MIGRATORIO			1
RISERVA ACETATO			GR. I
ALTA TEMPERATURA			GR. II - III

COTONE


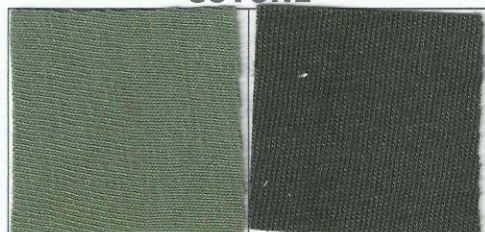
0,4 %

0,8 %

Solubilità a 95° C: 40 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	3 - 4	4 - 5
	Viscosa	3 - 4	4
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa	4	3 - 4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	3 - 4
	Viscosa	4 - 5	4
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa	4	3 - 4
SUDORE ALCALINO	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa	4	3 - 4
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	4 - 5	
	Viscosa	5	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4	
	Viscosa	4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	3 - 4	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	3 - 4	
POTERE MIGRATORIO		3	
RISERVA ACETATO		Gr.l	
ALTA TEMPERATURA		Gr.l	

COTONE


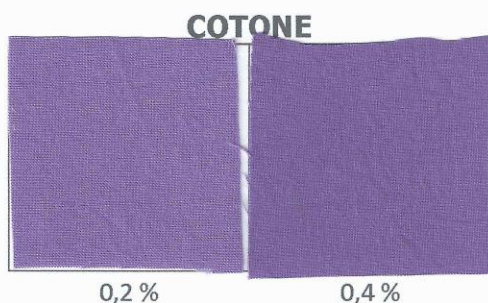
0,5 %

2,0 %

Solubilità a 95° C: 20 g/l

SOLIDITÀ

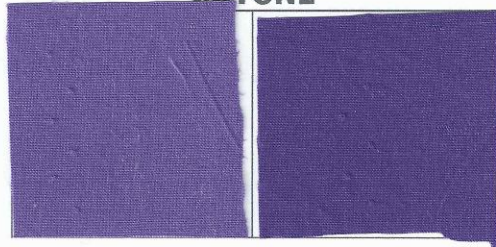
LUCE	Cotone	3 - 4	3 - 4
	Viscosa		
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	3 - 4	4 - 5
	Viscosa		
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	4
	Viscosa		
SUDORE ACIDO	Cotone	4	5
	Viscosa		
SUDORE ALCALINO	Cotone	4	5
	Viscosa		
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	3 - 4	
	Viscosa		
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	3	
	Viscosa		
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	2	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	2	
POTERE MIGRATORIO		n.d.	
RISERVA ACETATO		n.d.	
ALTA TEMPERATURA		n.d.	



Solubilità a 95° C: 10 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	5	6
	Viscosa	6	6 - 7
ACQUA (1 h a 20°C)	Cotone	4 - 5	4
	Viscosa	4 - 5	4
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	3	2 - 3
	Viscosa	3	4
SUDORE ACIDO	Cotone	3 - 4 bl	4 - 5
SUDORE ALCALINO	Viscosa	3 - 4 bl	4 - 5
	Cotone	3 - 4 bl	4 - 5
SFREGAMENTO SECCO	Viscosa	3 - 4	4 - 5
	Cotone	n.d.	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Viscosa	n.d.	
	Cotone	n.d.	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	3	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	2 - 3	
POTERE MIGRATORIO			2 - 3
RISERVA ACETATO			n.d.
ALTA TEMPERATURA			n.d.

COTONE


0,2 %

0,4 %

Solubilità a 95° C: 10 g/l

SOLIDITÀ

LUCE	Cotone	4	4
	Viscosa	4 - 5	4- 5
ACQUA (1 h a 20° C)	Cotone	1	1
	Viscosa	1	1
LAVAGGIO A 40° C	Cotone	1 - 2	1 - 2
	Viscosa	1 - 2	1 - 2
SUDORE ACIDO	Cotone	1	1
	Viscosa	1 - 2	1 - 2
SUDORE ALCALINO	Cotone	1	1
	Viscosa	1 - 2	1 - 2
SFREGAMENTO SECCO	Cotone	n.d.	
	Viscosa	n.d.	
DECATISSAGGIO DEBOLE	Cotone	4	
	Viscosa	3 - 4	
CORRODIBILITÀ NEUTRA	Cotone	4 - 5	
CORRODIBILITÀ ALCALINA	Cotone	4 - 5	
POTERE MIGRATORIO	n.d.		
RISERVA ACETATO	n.d.		
ALTA TEMPERATURA	n.d.		