

F2X24	F2X24													
	Molto Vivace per caricamenti molto leggeri													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE VERDE/ AZZURRO	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 480 G/L	1,30	24												
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,11														

F2X28	F2X28													
	Vivace per caricamenti leggeri													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE VERDE/ AZZURRO (con punto di rosso)	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 500 G/L	1,35	28												
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,11														

GP	GP													
	Semi vivace per caricamenti medio leggeri													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE GIALLO	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L	1,57	30-32	1,34	27	1,14	24								
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,12														

AL	AL													
	Media vivacità per caricamenti medi													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE MATTONE	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L	1,62	32-33	1,37	28	1,18	24								
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,12														

F2X32	F2X32													
	Semi progressiva per caricamenti medio pesanti													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE VERDE (con punto di giallo)	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L	1,7	32-35	1,45	28-29	1,25	24-26	1,1	21-22	0,96	19	0,81	15-16	0,53	10
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,12														

MBX32	MBX32													
	Semi progressiva per caricamenti medio pesanti													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE BRUNO	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L	1,7	32-35	1,45	28-29	1,25	24-26	1,10	21-22	0,96	19	0,81	15-16	0,53	10
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,12														

F2X36	F2X36													
	Progressiva per caricamenti pesanti													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE VERDE	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
•DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L	1,8	35-36	1,53	30	1,3	26-28	1,15	22,00	1,03	19	0,85	16	0,55	11
•FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4														
•SPESSORE DEL GRANO MM 0,12														

MBX36	MBX36 Progressiva per caricatori pesanti													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA BICOLORE (VERDE-MARRONE) •DENSITA' GRAVIMETRICA 530 G/L •FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1,4 X 1,4 •SPESSORE DEL GRANO MM 0,12	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
	1,85	36-38	1,55	30-31	1,3	27-28	1,18	22-23	1,05	20	0,86	16-17	0,57	11

MG2	MG2 Progressiva per caricatori medio pesanti ad alta velocità													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE ROSSO •DENSITA' GRAVIMETRICA 570 G/L •FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1 X 1 •SPESSORE DEL GRANO MM 0,13	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
	2,05	36-38	1,6	32	1,4	28-30	1,25	24,00	1,1	21	0,90	17	0,6	12

MG2 Dosi base indicative di caricamento

Cal. 12/70 plastica app. CX2000 o similare - orlo stellare

- 2/2,05 X 36 - borra Z2M 18
- 1,95/2 X 38 - borra Z2M 18 o 15
- 1,9/1,95 X 40 - borra Z2M 15
- 1,85/1,90 X 42 - borra Z2M 15

Cal. 12/76 plastica app. CX2000 o similare - orlo stellare

- 1,85/1,90 X 48/50 - borra Z2M 15

M92S	M92S Molto progressiva per caricatori Magnum e Semimagnum													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE VERDE SCURO •DENSITA' GRAVIMETRICA 560 G/L •FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1 X 1 •SPESSORE DEL GRANO MM 0,13	CALIBRO 12		CALIBRO 16		CALIBRO 20		CALIBRO 24		CALIBRO 28		CALIBRO 32		CALIBRO 36	
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.
	2	40-42	1,65	32	1,48	30-32	1,30	24	1,1	21	0,9	17	0,63	13
	2,1	48-50			1,55	35								

M410	M410 Molto progressiva per cariche Magnum in Piccoli Calibri													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE NERO •DENSITA' GRAVIMETRICA 650 G/L •FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1 X 1 •SPESSORE DEL GRANO MM 0,18	CALIBRO 28 70mm		CALIBRO 36 50mm		CALIBRO 36 63,5mm		CALIBRO 36 65mm		CALIBRO 36 70mm		CALIBRO 36 76mm			
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo		
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.		
	1,5	28	0,70	10	0,85	14	0,85	15	0,95	16	1,0	18		
	1,5	26												

M410/2	M410/2 Molto progressiva per caricatori pesanti in calibro 28													
NITROCELLULOSA LAMINATA MODIFICATA DI COLORE NERO •DENSITA' GRAVIMETRICA 650 G/L •FORMA DEL GRANO QUADRATO MM 1 X 1 •SPESSORE DEL GRANO MM 0,18	CALIBRO 28 70mm		CALIBRO 36 50mm		CALIBRO 36 63,5mm		CALIBRO 36 65mm		CALIBRO 36 70mm		CALIBRO 36 76mm			
	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo	polvere	piombo		
	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.	G.		
	1,35	26-28												

M410/2 Dosi base indicative di caricamento

Cal. 12/89 plastica app. F.616 o similare

- 2,60 X 63/64 - borra steel 28 - orlo stellare

Cal. 12/76 plastica app. F.616 o similare

- 2,45 X 54 - borra steel 32 - orlo stellare

Cal. 20/70 plastica app. F.615 o similare

- 1,60 X 35 - borra steel cal.20 24 - orlo stellare

n.b. il contenitore delle borre steel va pretagliato a quattro petali per circa l'80% della sua altezza