

## PART 2

SPORTING AMMUNITION AND INDUSTRIAL  
CARTRIDGES, PROPELLANTS AND PERCUSSION CAPS  
(PRIMERS)

A—MANUFACTURED IN CANADA

## PARTIE 2

MUNITIONS DE CHASSE ET CARTOUCHES  
INDUSTRIELLES, POUDRES PROPULSIVES ET  
AMORCES À PERCUSSION

A—FABRIQUÉ AU CANADA

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
<i>Alga Enr., Brownsburg, Quebec</i>			<i>Alga Enr., Brownsburg (Québec)</i>
Class 6.1			Classe 6.1
LAST CHANCE POINT	0044	1.4S	POINTES DERNIÈRE CHANCE
<i>AMP of Canada Limited (See Tyco Electronics Canada.)</i>			<i>AMP of Canada Limited, (Voir Tyco Electronics Canada.)</i>
<i>Ammo-Mart Limited, Hawkesbury, Ontario</i>			<i>Ammo-Mart Limited, Hawkesbury (Ontario)</i>
Class 3.1			Classe 3.1
NOBEL PISTOL POWDER PP2	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL PISTOL POWDER PP2
NOBEL PISTOL POWDER PP3	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL PISTOL POWDER PP3
NOBEL SHOTGUN POWDER TRAP 1A	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER TRAP 1A
NOBEL SHOTGUN POWDER TRAP 1	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER TRAP 1
NOBEL SHOTGUN POWDER MAGNUM 6	0161	1.3C <sup>2</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER MAGNUM 6
NOBEL SHOTGUN POWDER XR 2	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER XR 2
NOBEL SHOTGUN POWDER XR 4	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER XR 4
NOBEL SHOTGUN POWDER NO. 6	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER n° 6
NOBEL SHOTGUN POWDER NO. 69	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL SHOTGUN POWDER n° 69
NOBEL PARABELLUM POWDER PP35	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL PARABELLUM POWDER PP35
NORMA RIFLE POWDER N200	0161	1.3C <sup>4</sup>	NORMA RIFLE POWDER N200
OLIN RIFLE POWDER WC844	0161	1.3C <sup>4</sup>	OLIN RIFLE POWDER WC844
OLIN RIFLE POWDER WC846	0161	1.3C <sup>4</sup>	OLIN RIFLE POWDER WC846
Class 3.2			Classe 3.2
AMMO-MART Rifle Powder No. 44	0161	1.3C <sup>4</sup>	AMMO-MART Poudre propulsive à fusil n° 44
NOBEL RIFLE POWDER No. 27	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 27
NOBEL RIFLE POWDER No. 41	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 41
NOBEL RIFLE POWDER No. 45	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 45
NOBEL RIFLE POWDER No. 48	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 48
NOBEL RIFLE POWDER No. 49	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 49
NOBEL RIFLE POWDER No. 104	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 104
NOBEL RIFLE POWDER No. 322	0161	1.3C <sup>4</sup>	NOBEL RIFLE POWDER n° 322
<i>B &amp; L Enterprises, (See Robins Nest.)</i>			<i>B &amp; L Enterprises, (Voir Robins Nest.)</i>
<i>Babcock &amp; Wilcox Canada, Cambridge, Ontario</i>			<i>Babcock &amp; Wilcox Canada, Cambridge (Ontario)</i>
Class 6.3			Classe 6.3
Explosive Expansion Devices	0275	1.3C	Charge d'expansion explosive
Explosive Welding Plug	0443	1.2D	Charge de jointement explosive
Explosive Welding Plug	0445	1.4S <sup>5</sup>	Charge de jointement explosive
<i>Beckett Colonial Industries, London, Ontario</i>			<i>Beckett Colonial Industries, London (Ontario)</i>
Class 6.1			Classe 6.1
.38 Special, .357 Mag., 40 S& W, 10 mm, .44 Mag, .45 ACP and .45 Colt Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .38 Special, .357 Mag., 40 S& W, 10 mm, .44 Mag, .45 ACP et .45 Colt
<i>E. Brace Tool Inc., Edmonton, Alberta</i>			<i>E. Brace Tool Inc., Edmonton (Alberta)</i>
Class 6.3			Classe 6.3
Hydraulic Perforator Cartridge	0323	1.4S	Cartouche de perforateur hydraulique
<i>Bristol Aerospace Limited, Winnipeg, Manitoba</i>			<i>Bristol Aerospace Limited, Winnipeg (Manitoba)</i>
Class 1.2			Classe 1.2
Propellant H(0.6) S15 BH 18-1	0272	1.3C	Propergol H(0.6) S15 BH 18-1
Propellant H(2.0) S15 BH 18-12	0272	1.3C	Propergol H(2.0) S15 BH 18-12

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
Propellant H(2.0) S15 BH 18-12 (233) Hydroxy Terminated (R45HT)	0272	1.3C	Propergol H(2.0) S15 BH 18-12 (233) termination hydroxyle (R45HT)
Propellant HF(0.55) BH-11 (239)	0272	1.3C	Propergol HF(0.55) BH-11 (239)
<i>Class 6.2</i>			<i>Classe 6.2</i>
BLACK BRANT Rocket Motors	0186	1.3C	Moteurs-fusées BLACK BRANT
JATO Rocket Motors	0186	1.3C	Moteurs-fusées JATO
NIHKA Rocket Motors	0186	1.3C	Moteurs-fusées NIHKA
<i>Class 6.3</i>			<i>Classe 6.3</i>
Igniters, Rocket Motor	0315	1.3G	Inflammateurs, moteurs-fusées
Igniters, Rocket Motor CRV-7	0454	1.4S	Inflammateurs, moteurs-fusées CRV-7
<i>Les Industries Centaure Limitée, Laval, Quebec</i>			<i>Les Industries Centaure Limitée, Laval (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
.357 Magnum Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté .357 Magnum
.38 Special Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté .38 Special
.380 ACP Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté .380 ACP
223 Rem Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté 223 Rem
40 S&W Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté 40 S& W
9 m,m x 19 Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté 9 mm x 19
Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées
<i>Centrex, Saint-Raymond, Quebec</i>			<i>Centrex, Saint-Raymond (Quebec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
9 mm Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .9 mm
.38 Special Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .38 special
.357 Magnum Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .357 Magnum
.40 S& W Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .40 S& W
.44 Magnum Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .44 Magnum
.45 ACP Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .45 ACP
454 Casull Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées 454 Casull
480 Ruger Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées 480 Ruger
500 SW Mag Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées 500 SW Mag
<i>Combat Masters Enterprises Ltd., Black Diamond, Alberta</i>			<i>Combat Masters Enterprises Ltd., Black Diamond (Alberta)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
09124 FMJ 9 mm Luger	0012	1.4S	09124FMJ 9 mm Luger
09124CMJLL 9 mm Luger	0012	1.4S	09124CMJLL 9 mm Luger
09147CMJLL 9 mm Luger	0012	1.4S	09147CMJLL 9 mm Luger
09147FMJ 9 mm Luger	0012	1.4S	09147FMJ 9 mm Luger
38125CMJ .38 cal Spl	0012	1.4S	38125CMJ .38 cal Spl
38148HBWC .38 cal Spl	0012	1.4S	3814HBWC .38 cal Spl
38158SWC .38 cal Spl	0012	1.4S	38158SWC .38 cal Spl
40180CMJLL .40 cal S&W	0012	1.4S	40180CMJLL .40 cal S&W
40180FMJ .40 cal S& W	0012	1.4S	40180FMJ .40 cal S& W
43250FMJ .45 ACP	0012	1.4S	43250FMJ .45 ACP
45230CMJLL .45 ACP	0012	1.4S	45230 CMJLL .45 ACP
<i>C.T.V.S.P. Club de tir Ville St. Pierre, Ville St. Pierre, Quebec</i>			<i>C.T.V.S.P. Club de tir Ville St. Pierre, Ville St-Pierre (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
Reloaded Safety Cartridges: 40 S&W TMJ, Lead TC; 10 mm TMJ, Lead TC; 357 Mag TMJ, Lead; 38 SPL TML, Lead 148, 158 and 160 gr; 45 ACP TMJ, Lead; 9 mm TMJ 115 gr., 44 Magnum and 125 gram, Lead	0012	1.4S	40 S&W TMJ, Lead TC; 10 mm TMJ, Lead TC; 357 Mag TMJ, Lead; 38 SPL TML, Lead 148, 158 et 160 gr; 45 ACP TMJ, Lead; 9 mm TMJ 115 gr, 44 Magnum et 125 gram, Lead Cartouches de sûreté rechargées
<i>Custom Bullets and Ammunition, Cambridge, Ontario</i>			<i>Custom Bullets and Ammunition, Cambridge (Ontario)</i>

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
<i>Class 6.1</i> Reloaded Safety Cartridges: 40 SW; 38 Special; 45 ACP; 9 mm Luger <i>Custom Reloading Service, Maple Ridge, British Columbia</i>	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté rechargées : 40 SW; 38 Special; 45 ACP; 9 mm Luger <i>Custom Reloading Service, Maple Ridge, (Colombie-Britannique)</i>
<i>Class 6.1</i> Reloaded Safety Cartridges: 9 mm; 10 mm; 38 Special; 357 Mag; 40 S& W; 45 ACP; 44 Rem Mag; 357 SIG; 45 Colt	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté rechargées : 9 mm; 10 mm; 38 Special; 357 Mag; 40 S& W; 45 ACP; 44 Rem Mag; 357 SIG; 45 Colt
<b>DEFENCE EXPLOSIVES</b> <i>Various Classifications</i> Defence explosives as defined in section 150 of the <i>Explosives Regulations</i> and as listed and classified in National Defence Publication C-74-300-D01/TA-000 AMMUNITION—LOGISTICAL DATA are authorized explosives for purposes of transport by commercial carriers	Various Divers	Various Divers	<b>EXPLOSIFS DE DÉFENSE</b> <i>Classifications diverses</i> Les explosifs de défense définis à l'article 150 du <i>Règlement sur les explosifs</i> et énumérés et classifiés dans la Publication de la Défense nationale C-74-300-D01/TA-000 MUNITIONS — DONNÉES LOGISTIQUES sont des explosifs autorisés aux fins de transport par transporteurs commerciaux
<i>Expro Chemical Products Inc., Valleyfield, Quebec</i> <i>Class 1.2</i> XPR-27R4 Propellant			<i>Produits Chimiques Expro Inc., Valleyfield (Québec)</i> <i>Classe 1.2</i> Propellant XPR-27R4
<i>Class 3.1</i> Nitroglycerine ethyl acetate Propellants, Double Base	0143	1.1D	<i>Classe 3.1</i> Nitroglycérine dans l'acétate d'éthyle Poudres propulsives à base double
HI-SKOR-700X	0161	1.3C <sup>4</sup>	HI-SKOR-700X
HI-SKOR-700X	0161	1.3C <sup>4</sup>	HI-SKOR-700X
HI-SKOR-800X	0161	1.3C <sup>4</sup>	HI-SKOR-800X
IMR-5010	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR -5010
	0160	1.1C	
M2.016 Type II	0161	1.3C <sup>4</sup>	M2.016 type II
	0160	1.1C	
M30A1	0161	1.3C <sup>4</sup>	M30A1
	0160	1.1C	
M30A2	0161	1.3C <sup>4</sup>	M30A2
	0160	1.1C	
M7	0161	1.3C <sup>4</sup>	M7
	0160	1.1C	
RF-3000	0161	1.3C <sup>4</sup>	RF-3000
	0160	1.1C	
RF-8159X	0161	1.3C <sup>4</sup>	RF-8159X
SS-4100	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4100
SS-4250	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4250
SS-4270X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4270X
SS-4400	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4400
SS-4926	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4926
SS-4949	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-4949
SS-8075X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8075X
SS-8081	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8081
SS-8081X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8081X
SS-8156X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8156X
SS-8168X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8168X
SS-8504X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8504X
SS-8592X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8592X
SS-8659X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8659X
SS-8660X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8660X
SS-8661X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8661X
SS-8662X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8662X

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
SS-8677	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8677
SS-8677X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8677X
SS-8688X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8688X
SS-8692X	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8692X
SS-8693	0161	1.3C <sup>4</sup>	SS-8693
XPR 11R9	0161	1.3C <sup>4</sup>	XPR 11R9
	0160	1.1C	
<i>Class 3.2</i>			<i>Classe 3.2</i>
Propellants, Single Base			Poudres propulsives à base simple
13G7	0161	1.3C <sup>4</sup>	13G7
CF-7440	0161	1.3C <sup>4</sup>	CF-7440
CMR-100	0161	1.3C <sup>4</sup>	CMR-100
IMR-3031	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-3031
IMR-4064	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4064
IMR-4198	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4198
IMR-4227	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4227
IMR-4320	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4320
IMR-4350	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4350
IMR-4475	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4475
IMR-4831	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4831
IMR-4895	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-4895
IMR-7514	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-7514
IMR-7816	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-7816
IMR-7828	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-7828
IMR-8577M	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-8577M
IMR-8620	0161	1.3C <sup>4</sup>	IMR-8620
PB	0161	1.3C <sup>4</sup>	PB
SR-4756	0161	1.3C <sup>4</sup>	SR-4756
SR-4759	0161	1.3C <sup>4</sup>	SR-4759
SR-7625	0161	1.3C <sup>4</sup>	SR-7625
XPR-12G7	0161	1.3C <sup>4</sup>	XPR-12G7
XPR-20S0	0161	1.3C <sup>4</sup>	XPR-20S0
XPR-21N7	0161	1.3C <sup>4</sup>	XPR-21N7
AIP170-A3 Propellant	0161	1.3C <sup>4</sup>	Poudre Propulsive AIP170-A3
	0160	1.1C	
EXPR-4196 Rifle Propellant	0161	1.3C <sup>4</sup>	Poudre Propulsive EXPR-4196
	0160	1.1C	
EXPYRO Exp.12010-2A	0161	1.3C	EXPYRO Exp.12010-2A
Lova Propellant #4688 B	0161	1.3C <sup>4</sup>	Poudre propulsive Lova #4688 B
Lova Propellant #4690 A	0161	1.3C <sup>4</sup>	Poudre propulsive Lova #4690 A
Lova Propellant #4690 B	0161	1.3C <sup>4</sup>	Poudre propulsive Lova #4690 B
M14 (Green) - 11A4	0161	1.3C <sup>4</sup>	M14 (Green) - 11A4
M14 0.042	0161	1.3C <sup>4</sup>	M14 0.042
PAP 7993	0161	1.3C <sup>4</sup>	PAP 7993
SRN	0499	1.3C <sup>4</sup>	SRN
	0498	1.1C	
XPR 10K6	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 10K6
	0498	1.1C	
XPR 12N2/C	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 12N2/C
	0498	1.1C	
XPR 13K6	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 13K6
	0498	1.1C	
XPR 15K3	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 15K3
	0498	1.1C	
XPR 16K6	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 16K6
	0498	1.1C	
XPR 18K3	0499	1.3C <sup>4</sup>	XPR 18K3

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
XPR 21K3	0498	1.1C	XPR 21K3
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 23K3	0498	1.1C	XPR 23K3
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 25PO	0498	1.1C	XPR 25PO
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 46M5	0498	1.1C	XPR 46M5
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 58P1/2	0498	1.1C	XPR 58P1/2
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 66K6	0498	1.1C	XPR 66K6
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 66P1/D	0498	1.1C	XPR 66P1/D
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 76K6	0498	1.1C	XPR 76K6
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
XPR 91P1/D	0498	1.1C	XPR 91P1/D
	0499	1.3C <sup>4</sup>	
	0498	1.1C	
<i>Class 7.1.1</i>			<i>Classe 7.1.1</i>
NSP-5260 (Igniter Powder)	0476	1.1G	NSP-5260 (poudre initiatrice)
<i>Wolf Hofmann, Kingston, Ontario</i>			<i>Wolf Hofmann, Kingston (Ontario)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
Reloaded Safety Cartridges .38 Special 125 gr, FMJ RN; 148 gr Lead HBWC; 158 gr Lead SWC; 158 gr FMJ RN	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .38 Special 125 gr, FMJ RN; 148 gr Lead HBWC; 158 gr Lead SWC; 158 gr FMJ RN
Reloaded Safety Cartridges .45 ACP 200 gr SWCLead; 230 gr Lead RN; .230 gr FMJ RN	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .45 ACP 200 gr SWCLead; 230 gr Lead RN; .230 gr FMJ RN
Reloaded Safety Cartridges 9 mm Luger 115gr FMJ RN; 124 gr FMJ RN; 125 gr FMJ RN; 135 gr Lead RN	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées 9 mm Luger 115gr FMJ RN; 124 gr FMJ RN; 125 gr FMJ RN; 135 gr Lead RN
<i>La Cartouchière, Sainte-Félicité, Quebec</i>			<i>La Cartouchière, Sainte-Félicité (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
Reloaded Safety Cartridges .45-70 Government	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .45-70 Gouvernement
<i>Les Munitions Grizzly Inc., Waterloo, Quebec</i>			<i>Les Munitions Grizzly Inc., Waterloo (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
Reloaded Safety Cartridges .38 Special; 357 Magnum; 9 mm Parabellum; .45 ACP; 44 Remington Magnum	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .38 Special; 357 Magnum; 9 mm Parabellum; .45 ACP; 44 Remington Magnum
<i>Les Munitions R.D. enr., Terrebonne, Quebec</i>			<i>Les Munitions R.D. enr., Terrebonne (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
Reloaded Safety Cartridges .38 Special; 357 Magnum; 9 mm Parabellum; .40 Smith & Wesson; .44 Magnum; 7 mm TCU; .30-06 Springfield; .32 Winchester Special; .270 Winchester	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées .38 Special; 357 Magnum; 9 mm Parabellum; .40 Smith & Wesson; .44 Magnum; 7 mm TCU; .30-06 Springfield; .32 Winchester Special; 270 Winchester
<i>OMA Products Ltd., Burnaby, British Columbia</i>			<i>OMA Products Ltd., Burnaby (Colombie-Britannique)</i>
<i>Class 6.1</i>			<i>Classe 6.1</i>
9 mm; .38 Special; .40 S& W; .44 Special; Russian 7.62 x39; .30-30 Win; .308 Win Rifle; 44 Rem Mag; .44-40 Win Revolver & Rifle; .45 Long Colt; .45 ACP; Swedish Mauser 6.5 x 55 mm; 30-06; .223 Rem; 357 Mag Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	9 mm; .38 Special; .40 S& W; .44 Special; Russian 7.62 x39; .30-30 Win; .308 Win Rifle; 44 Rem Mag; .44-40 Win Revolver & Rifle; .45 Long Colt; .45 ACP; Swedish Mauser 6.5 x 55 mm; 30-06; 223 Rem; .357 Mag Cartouches de sûreté rechargées
Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées
<i>Rechargement de la Capitale Enr., Ancienne-Lorette, Quebec</i>			<i>Rechargement de la Capitale Enr., Ancienne-Lorette (Québec)</i>

A—MANUFACTURED IN CANADA	I	II	A—FABRIQUÉ AU CANADA
<i>Class 6.1</i> 9 mm; 38 Spl; 357 Mag; .40 S&W; 44 Mag; 45 ACP Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> 9 mm; 38 Spl; 357 Mag; .40 S&W; 44 Mag; 45 ACP Cartouches de sûreté rechargées
Reloaded Safety Cartridges	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées
<i>Rechargement L.D.R., Laval, Quebec</i>			<i>Rechargement L.D.R., Laval (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i> Reloaded Safety Cartridges 30-30 Winchester; 308 Winchester; 30-06 Springfield; 270 Winchester; 7 mm Remington Magnum; 32 Smith & Wesson; 300 Winchester Magnum	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté rechargées 30-30 Winchester; 308 Winchester; 30-06 Springfield; 270 Winchester; 7 mm Remington Magnum; 32 Smith & Wesson; 300 Winchester Magnum
<i>Robins Nest Holdings Inc., Calgary, Alberta</i>			<i>Robins Nest Holdings Inc., Calgary (Alberta)</i>
<i>Class 6.1</i> 9 mm FC Luger Reloaded Ammunition	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté rechargées 9 mm FC Luger
.38 Special 148 gr FWC, 158 gr SWC Reloaded Ammunition	0012	1.4S	Cartouches de sûreté rechargées 38 Special 148 gr FWC, 158 gr SWC
<i>Société d'expansion commerciale Libec Inc., Montréal, Quebec</i>			<i>Société d'expansion commerciale Libec Inc., Montréal (Québec)</i>
<i>Class 6.1</i> CHALLENGER Brand Safety Cartridges	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté marque CHALLENGER
<i>Tyco Electronics Canada Ltd., Markham, Ontario</i>			<i>Tyco Electronics Canada Ltd, Markham (Ontario)</i>
<i>Class 6.1</i> AMPACT Power Tool Cartridges	0323	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches industrielles AMPACT
EXCLTAP Power Tool Cartridges PN 1-69338-6; -7	0323	1.4S	Cartouches industrielles EXCLTAP PN 1-69338-6; -7
<i>VIP Firearms., Winnipeg, Manitoba</i>			<i>VIP Firearms., Winnipeg (Manitoba)</i>
<i>Class 6.1</i> Reloaded Safety Cartridges 38 Special (145 Gr SWC); 38 Special (148 Gr FWC); .357 Magnum; 9 mm Luger; .45 ACP; .44 Magnum	0012	1.4S	<i>Classe 6.1</i> Cartouches de sûreté rechargées .38 Special (145 Gr SWC); .38 Special (148 Gr FWC); .357 Magnum; 9 mm Luger; .45 ACP; .44 Magnum