CERTIF Ace	CARE TRANS TCATE OF APPR st certificat atestă fa suropean referit s certificate testifiea (l	PORTÀ ANUMIT OVAL FOR VEHICL ptul cs vebicului desemu or la transportul rutier li nat the vehicle specified be	OF MOLDOVA RE PENTRU VEHICI TE SUBSTANTE PER ES CARRYNG CERTAIN L at mai jos Indeplineste condiții nternațional de mărfuri pericu low fulfils the conditiona preacri arriage of Dangerous Goods by J	ICULOASE ANGEROUS GOO le cerute de Acordu loase (ADR) bed by the Europaur	
1. Certificat Seria nr. MD 002722		Constructorul vebiculalui: MAGYAR SR34ES			
5. Numele și sediul tr TRANSEN	ansportatorului, u ERGOPROIEC	tilizatorului sau propr I.S.R.L. CHISINAU	letarulul: J RISCANI, mun. Chisin	Miron Costin,	14, ap. 122
6. Definirea vehicului	Contract of the second s				
7. İncadrarea (İncadrar EX/II	ile) yehicululul confo EX/III	orm pct. 9,11,2 dln ADR	u ox	XT	w
8. Dispozitiv de frâna Nu este aplicabi	Sales and Sales Street St Street Street Stre				
9. Descrierea cisterne 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de ome	mform pct. 9.2.3.1. I (cisternelor) fixed prastructurii: plogare al suprastruc	WALSULY WALCTY AF	MDRI hielului-baterie: CARIC	uii de transport de 38. 96 00421 1.2.4144	<u>90</u>
 9. Descrierea cisterne 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de omo 9.3. Numărul de ider 9.4. Anul fabricației 9.5. Codul suprastruc 9.6. Dispozițiile spec 10. Mărfuri periculoa Vehicului indepline 	inform pct. 9.2.3.1.2 i (cisternelor) fixeg prastructurii: blogare al suprastru fificare al suprastru suprastructurii: cturii conform cu 4. Hale TC și TE confo se autorizate penti șie condițiile necese	YENGULYBIK PATERIE AC cturii/componentelor ve TYGE/componentelor v 3.3.1 sau 4.3,4.1 dip orm cu 6.8,4 din ADE ((ru transport;	ca sporten) MDRT hictoriui-baterie: C4B1C auduluii-baterie: LGBF, L4BN, L4BH	ili de transport de 96 00421 1.2.4144 FU11, TC7, TE4, T	E19
 9. Descrierea cisternei 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de omo 9.3. Numărul de ider 9.4. Anul fabricației 9.5. Codul suprastruc 9.6. Dispozițiile spec 10. Mărfuri periculoa Vehiculul indepline vehiculelor indicato 10.1. În cazul vehi EX/II sau EX 	inform pct. 9.2.3.1.2 (cisternelor) fixed prastructurii: blogare al suprastrui suprastructurii: cturii conform cu 4. iale TC și TE confe se autorizate pentii ște condițiile necesa fi(e) la pci. 7. culcior 🔲 mări	YCN July HALFIS AT cturii/componentelor ve JUCC componentelor v 3.3.1 sau 4.3,4.1 dip orm cu 6.8,4 din ADR ((ru transport: are pentru pronsportul n furi care aparțin clasei 1 furi care aparțin clasei 1	cª sporten) hictualui-baterie: C4B1C hictualui-baterie: C4B1C hictu	ili de transport de 96 00421 1.2.4144 FU11, TC7, TE4, T te încadrării (încadrări itate J	E19
 9. Descrierea cisternei 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de omo 9.3. Numărul de ider 9.4. Anul fabricației 9.5. Codul suprastruc 9.6. Dispozițiile spec 10. Mărfuri periculoa Vehiculul indepline vehiculelor indican 10.1. În cazul vehi EX/II sau EX 10.2: În cazul unui X pot fi transpo sau 	mform pct. 9.2.3.1.2 I (cisternelor) fixeé prastructurii: blogare al suprastrui suprastructurii: cturii conform cu 4. iale TC și TE conform se autorizate pentri șie condițiile necesa ă(e) la pct. 7. culelor [] mări 'III [] mări vehicul-cisternă/ve irtate numai umatori	YENGUIGUE ALERIE A cturii/componentelor ve SUE Componentelor ve SUE Componentelor ve SUE Componentelor ve 3.3.1 sau 4.3.4.1 din 3.3.1 sau 4.3.4.1 din 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	că șspaștăță histurilui-baterie: C4B1C histurilui-baterie: C4B1C histurilui-baterie: C4B1C LGBF, L4BN, L4BH TU9, acă sunt aplicabile): tărfurtior periculoase atribui inclusiv grupa de compatibil , cu excepția grupei de compa	ili de transport de 96 00421 1.2.4144 IUII, TC7, TE4, T te incadrării (încadrări itate J atibilitate J ozițiilor speciale indica	E 19 (107) të la pet. 9
 9. Descrierea cisternei 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de onto 9.3. Numărul de ider 9.4. Anul fabricației 9.5. Codul suprastruc 9.6. Dispozițiile spec 10. Mărfuri periculoa Vehiculul îndepline vehiculelor indicate 10.1. În cazul vehi EX/II sau EX 10.2. În cazul unui 2 pot fi transpo sau pot fi transpo oficială a măr 	mform pct. 9.2.3.1.2 I (cisternelor) fixed prastructurii: blogare al suprastrui suprastructurii: cturii conform cu 4, viale TC și TE confe se autorizate penti sie condițiile necese de) la pct. 7. culelor □ mări 'III □ mări vehicul-cisternă/ve rtate numai substan rtate numai următor fii transportate) ai substanțele care i lișurii arde protecțiu	YCHIUUKUKALETISA cturii/componentelor ve SYEK/componentelor v 3.3.1 sau 4.3.4.1 din 3.3.1 sau 4.3.4.1 din orm cu 6.8.4 din ADR (o ru transport: are pentra transportul n furi care aparțin clasei 1 turi care aparțin cla	ca spin any) historiului-baterie: C4B1C historiului-baterie: C4B1C historiului-baterie: C4B1C LGBF, L4BN, L4BH TU9, acā sunt aplicabile): harfurtior periculoase atribut inclusiv grupa de compatibil , cu exceptia grupei de compa	ili de transport de 96 00421 1.2.4144 IUII, TC7, TE4, T te incadrării (incadrări itate J atibilitate J ozițiilor speciale indica rupa de ambalare și den	t E19 <i>llor)</i> te la pot. 9 utilirea
 9. Descrierea cisternei 9.1. Constructorul su 9.2. Numărul de omo 9.3. Numărul de ider 9.4. Anul fabricației 9.5. Codul suprastruc 9.6. Dispozițiile spec 10. Mărfuri periculoa Vehiculul îndepline vehiculelor îndicate 10.1. În cazul vehi EX/II sau EX 10.2. În cazul unui X 10.2. În cazul unui Dot fi transpo sau pot fi transpo oficială a măr Pot fi transportate nume echipamentelor și învel 11. Observații: Remarks. 	inform pct. 9.2.3.1.2 i (cisternelor) fixed prastructurii: blogare al suprastrui blificare al suprastrui suprastructurii: cturii conform cu 4. Hale TC și TE confor se autorizate pentri ste condițiile necest fie la pci. 7. culelor I mări 'III I mări vehicul-cisternă/ve rtate numai substan rtate numai următor fii transportate) ai substantele care i	YCRUMUNU COMPONENTEIOR VE SUCCOMPONENTEIOR VE SUCCOMPONENTEIOR VE SUCCOMPONENTEIOR VE 3.3.1 sau 4.3,4.1 din 3.3.1 sau 4.3,4.1 din form cu 6.8,4 din ADR (o ru transport; are pentra transportul n furi care aparțin clasei 1 turi care aparțin clase	că și parași) histurilui-baterie: C4B1C adulului-baterie: C4B1C histurilui-baterie: C4B1C LGBF, L4BN, L4BH TU9, iacă sunt aplicabile): tărfurilor periculoase atribul inclusiv grupa de compatibil cu excepția grupei de compa odulții-cisternă și tuturor disp Nr. ONU, și dacă este cazul, g	ili de transport de 96 00421 1.2.4144 IUII, TC7, TE4, T te incadrării (incadrări itate J atibilitate J ozițiilor speciale indica rupa de ambalare și den	t E19 <i>llor)</i> te la pot. 9 utilirea