

! "#\$%\$"&' ()*+\$ (, ' (-.8888
/\$0-%&! 11'! "

, 23456788`: ;<=&
>??@9: ??:
ABC&D8;5238D&&
5??8??E8: ;?

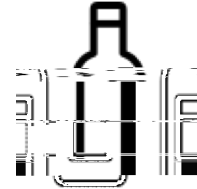
! "#\$%&' &()*+, #-#)*. /' "(%&1)*&.)2+*, ' \$' &()*0(#"" 0), *&
&, "" *0')*, #-#)0*+ 03456)7 -' &)8#9(-)*"") : 2#0' .)(#)1"" *(' ")
\$#9&(0#:), #-#)*. /' "(%&1-)&, +. %&1)2"#. 9, ()\$*"=' (%&1)
*&.). %02+*80>8#9(-). "%&=%&1)%&, "" *0' 034>64?6)@+, #-#)0#+.)&)
0%&1+' A0' "/%&1)0%B' 0)*"")#;(' &)*/*%*C+')*(2"% ')2#%&(0)\$#"')
* , , ' 00%C+')(#)8#9(-3

F*G' F



65%

#;)"' (*%' "0)0#+.)
0%&1+' A0' "/%&1)#")
\$%&%0)#;)*+, #-#+)
C' /' ""*1' 0



1"! #' , ' (-

64%

#;)"' (*%' "0). %02+*8' .)#")*. /' "(%0' .)*, #-#+)K%(-%&)
>;' ' ()#")+' 00)#;)(-') ;##")E=% 0A' 8' A+' /' +G

54%

#;)"' (*%' "0)-* .)&#&A*+, #-#+)C' /' ""*1' 0)
E0#. *>K*(' ")#");"9%(L9% ' 0G)2+*, ' .)%&)(-')
0*\$')#"')*. L*, ' &(), ##+' ")*0)*+, #-#+)
C' /' ""*1' 0

&3#3+323')010+32&+410. 3'+2%#"0*
3'/%\$%'

! "#\$%&'%()*+

! "#\$%'()*(\$%*%)%+, -./0)1\$1.2"#), %\$3"(\$1, 4/&2#2*\$5'\$6, 7%#2.\$8, , &(9

! ""\$1, &&21#2*\$"1., ((\$": ;' 2" .)#42\$(/"%\$<=>?@;=>?AB\$)(\$2/.2(2%#2*\$)%\$#0)(\$)%+, -./0)19\$80)(\$
*""\$+, .\$.=>?@;=>?A\$0"(\$522%\$1, 45)%2*C"--.2-#"2*9\$

D").3)(2\$*2&2#), %\$42#0, *, &, -' \$-)929E\$((2((2*\$"F")&"5&2\$(#, .2\$*"#"\$. "#02.\$#0"%\$, %&' \$1, 4/&2#2\$
(#, .2\$*"#"B\$3"(\$7#)&G2*H\$#02.2+, .2E\$#02\$#, #"&\$%7452.\$, +\$((2((42%#(\$744" .)G2*\$+, .2"10\$
"((2((42%#)\$#2444""\$F".' \$*2/2%*)%- , %\$#02\$" 4, 7%#\$, +\$*"#"#0"#3"("\$F")&"5&2\$-, .\$.4)()%-B\$
+, .\$.#02\$/".#)17&".#)((2((42%#)\$#249

, -%&. /#&"0/-1, #1%20*

! |&'F, .2*\$4"&\$52F2."-2(\$)%1&7*2J\$0".*\$(\$, *"\$E\$0".*\$#2"E\$0".*\$&24, %"*2E\$"%*\$/.2;4)K2*\$
1, 1L#")&(\$<(710\$"(\$1, 7.\$M, L, E\$N, , (2, .\$.M)42;";0)#"B9

! !)(#)&2*\$(/.)#(\$)%1&7*2J\$30)(L2' \$<P1, #10E\$6"%"*)"\$E\$Q, 7.5, %B\$E\$F, *L"\$E\$.74E\$5."*'\$E\$#2R7)&"E\$
-)%9

- "5" - "2/"0*

678+802\$8"(L\$1, .12\$, %\$6, 447%)#' \$D.2F2%#)F2\$P2.F)12(9\$021, 442%*"#), %(\$+, .\$.2*71)%-\$
2K12)(0F2\$"&1, 0, &\$1, %(74/#), %\$"%*\$"&1, 0, &; .2&"#2*\$0".4(\$5'\$&8)4)#%-\$"&1, 0, &\$, 7#&2#\$*2%()#' 9\$
S42.)1"%\$N, 7."&\$, +\$D.2F2%#)F2\$T2*)1)%29\$=>>AH\$: @<UBJV@>;V@?9

698+Q2F2."-2\$N%*7(#.' 9\$DXD\$/., F2(\$)#(\$3, .#09\$Q2F2."-2\$N%*7(#.' \$=>>?HA=JYYZ @E\$"(\$1)#2*\$)%J\$
62%#2.(\$+, .\$.!)(2"(2\$6, %\$#, &\$"%*\$D.2F2%#), %9\$D,)#%; , +;/7.10"(2\$"&1, 0, &\$4".L2#)%-\$"%*\$
/., 4, #), %\$5'\$(\$, .2\$#'/2; ; [%)#2*\$P#"#2(E\$=>>>;=>>?9\$T T \ O9\$T, .5)*#' \$"%*\$4, .#&#'\$322L&' \$
.2/, .#9\$=>>: \$S/.\$??HV=<?YBJ: ?>9\$SF")&"5&2\$"#J\$

33391*19-, FC443.C/.2F)23C443.0#4&C44V=?Y"Y90#49\$
6: 8+M9Q9\$P%' *2.E\$1919\$T)&1)E\$T9\$P&"#2.E\$] 9\$P7%E\$"%*\$^9\$P#.)GO"L, F"\$E\$' ++21#(\$, +\$S&1, 0, &\$S*F2.#)()%-
' K/, (7.2\$, %\$! .)%L)%-\$S4, %-\$^, 7#0E_ S.10)F2(\$, +\$D2*)"#.)1(\$"%*\$S*, &2(12%#T2*)1)%2 ?U>\$
<=>>UBJS?a;=Y

6: 8+D9M9\$ &&)1L(, %E\$O9M96, &&)(E\$b9)"45".(, , 4)"%(E\$"%*\$! 909\$T16"++2'E\$! , 2(\$S&1, 0, &\$S*F2.#)()%-
D., 4, #2\$S*, &2(12%#)! .)%L)%-c\$O2(7&(\$1., 4\$"\$M, %-)#7*)"%&\$S((2((42%#E_ S**1#), % ?>>\$<=>>VBJ\$
=: V;YU9

<6B\$=>>=\$6, 7%#2.\$8, , &(9\$S&&.)-0#(\$2(2.F2*9\$O2F)(), %(\$, #0)(\$*, 1742%#3)#0, 7#3.)#2%\$/2.4)(), %\$+, 4\$
6, 7%#2.\$8, , &(\$".2\$/., 0)5)#2*9