

VERKOPERS

KUDDEMERK

FLEISCHMANN MARNUS & CHRISMIE

CF

STOMPIESFONTEIN
POSBUS 987
DELMAS
2210

Sel:084 583 3224

Lot nrs: 1, 2, 15

WILKINSON J J

KIN

ELANDSFONTEIN
POSBUS 3
EIKENHOF
1872

Tel:011 948 6071
Sel:072 146 0467

Lot nrs: 3, 4, 16, 17, 25, 26, 30, 31

WESSELS H F

HFV

KROMDRAAI
POSBUS 621
STANDERTON
2430

Sel:082 352 5101

Lot nrs: 5, 6, 18, 19, 27, 28, 32, 33

STELENA

LT

NOOITGEDACHT
POSBUS 123
ORANJEVILLE
1995

Tel:016 351 9471
Sel:083 232 4324

Lot nrs: 7, 8, 20, 21

DEONDE BOERDERY**DEO**

LEEUWPOORT
POSBUS 1110
DELMAS
2210

Sel:082 788 0598

Lot nrs: 9, 10

VAN HEERDEN PA**LPH**

DAMASKUS
POSBUS 990484
KIBLERPARK
2053

Sel:083 276 2463

Lot nrs: 11, 12, 22

ENANTIFLEX PTY LTD**TLV**

POSBUS 1402
MONDEOR
2091

Sel:082 372 0638

Lot nrs: 13, 14, 23, 24, 29

VAN NIEKERK W & I

VAALPAN
POSBUS 85
KRIEL
2271

Sel:082 388 2068

Lot nr: 34

Lot: 1 19-0092CF (1) Ram Gebdat: 10/11/2019 Prys:

# 17-0012CF (2)	15-0001CF (2)		^ 13-0047HE (1)	11-0162XX (1)					
	14-0018CF (2)			06-0003FXF (2)					
^OEL: 32 mde		^ILP: 289 dae		^Geb/Lam: 8/13		^Spn: 11		^SpnIdx: 105	
Speen Idx: 103									
SpnDir(%): 93		SpnMat(%): 114		Na Spn(%): 106		TGG (%) : 110			
Skeer Dat:								VMI: 106	

Lot: 2 20-0003CF (3) Ram Gebdat: 01/02/2020 Prys:

# 17-0012CF (2)	15-0001CF (2)		^ 15-0039TOP (2)	10-3200VB (3)					
	14-0018CF (2)			12-0049TOP (2)					
^OEL: 18 mde		^ILP: 260 dae		^Geb/Lam: 7/10		^Spn: 5		^SpnIdx: 102	
Speen Idx: 93									
SpnDir(%): 97		SpnMat(%): 117		Na Spn(%): 112		TGG (%) : 117			
Skeer Dat:								VMI: 119	

Lot: 3 20-0044KIN (2) Ram Gebdat: 20/08/2020 Prys:

# 16-0023KIN (1)	14-0043KIN (1)		^ 15-0035KIN (2)	13-0057KIN (2)					
	14-0071KIN (1)			09-0036KIN (2)					
^OEL: 20 mde		^ILP: 299 dae		^Geb/Lam: 5/8		^Spn: 7		^SpnIdx: 102	
Speen Idx: 99									
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 109		Na Spn(%): 102		TGG (%) : 90			
Skeer Dat: 15/03/2021								VMI: 101	

Lot: 4 20-0007KIN (2) Ram Gebdat: 06/05/2020 Prys:

# 18-0008KIN (1)	16-0023KIN (1)		^ 15-0019KIN (1)	10-0044KIN (1)					
	12-0015KIN (2)			13-0021KIN (2)					
^OEL: 21 mde		^ILP: 548 dae		^Geb/Lam: 3/5		^Spn: 5		^SpnIdx: 100	
Speen Idx: 102									
SpnDir(%): 92		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 84		TGG (%) : 79			
Skeer Dat:								VMI: 91	

Lot: 5 17-0109JRV (1) Ram Gebdat: 28/06/2017 Prys:

# 15-0087JRV (1)	10-3200VB (3)		^ 15-0265JRV (1)	13-0034WJV (2)					
	10-0044PB (2)			14-0038JRV (1)					
^OEL: 19 mde		^ILP: 349 dae		^Geb/Lam: 5/6		^Spn: 5		^SpnIdx: 92	
Speen Idx: 93									
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 106		Na Spn(%): 104		TGG (%) : 110			
Skeer Dat:								VMI: 111	

Lot: 6 20-0011HFW (3) Ram Gebdat: 27/07/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)		^ 16-0051HFW (1)	13-0008SVM (1)
	15-0265JRV (1)			12-0091HFW (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 351 dae		^Geb/Lam: 4/8
				^Spn: 5
				^SpnIdx: 94
Speen Idx: 81				
SpnDir(%): 102		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 100
				TGG (%) : 116
Skeer Dat:				VMI: 114

Lot: 7 19-0167LT (1) Ram Gebdat: 07/11/2019 Prys:

# 18-0006LT (1)	15-0107LT (1)		^ 16-0045LT (1)	14-0022LT (1)
	16-0016LT (2)			12-0106LT (1)
^OEL: 27 mde		^ILP: 292 dae		^Geb/Lam: 4/5
				^Spn: 5
				^SpnIdx: 99
Speen Idx: 108				
SpnDir(%): 111		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 115
				TGG (%) : 116
Skeer Dat:				VMI: 107

Lot: 8 20-0051LT (1) Ram Gebdat: 02/05/2020 Prys:

# 18-0030LT (2)	15-0107LT (1)		^ 16-0137LT (1)	14-0133LT (1)
	12-0088LT (1)			12-0052HAH (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 365 dae		^Geb/Lam: 3/3
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 90
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 103
				TGG (%) : 104
Skeer Dat:				VMI: 95

Lot: 9 20-0008DEO (3) Ram Gebdat: 21/06/2020 Prys:

# 17-0251JVB (3)	13-0235JVB (2)		^ 16-0250LT (1) **	15-0107LT (1)
	13-0104JVB (1)			12-0165LT (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 322 dae		^Geb/Lam: 4/8
				^Spn: 7
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 105				
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 97		Na Spn(%): 110
				TGG (%) : 109
Skeer Dat:				VMI: 113

Lot: 10 20-0038DEO (2) Ram Gebdat: 16/10/2020 Prys:

# 17-0251JVB (3)	13-0235JVB (2)		^ 15-0325JVB (3)	12-0081JVB (1)
	13-0104JVB (1)			12-0008JVB (1)
^OEL: 17 mde		^ILP: 446 dae		^Geb/Lam: 4/7
				^Spn: 5
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 98				
SpnDir(%): 101		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 99
				TGG (%) : 107
Skeer Dat:				VMI: 105

Lot: 11 20-0007LPH (1) Ram Gebdat: 21/04/2020 Prys:

# 16-0021CS (1)	11-0104JS (2)		^ 15-0023KIN (2)	13-0057KIN (2)
	14-0167CS (1)			10-0033KIN (2)
^OEL: 26 mde		^ILP: 306 dae		^Geb/Lam: 4/4
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 94
Speen Idx: 90				
SpnDir(%): 109		SpnMat(%): 99		Na Spn(%): 103
				TGG (%) : 103
Skeer Dat:				VMI: 104

Lot: 12 20-0008LPH (2) Ram Gebdat: 22/04/2020 Prys:

# 16-0021CS (1)	11-0104JS (2)		^ 15-0030KIN (2)	10-0044KIN (1)
	14-0167CS (1)			12-0016KIN (1)
^OEL: 44 mde		^ILP: 371 dae		^Geb/Lam: 2/4
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 99				
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 102		Na Spn(%): 102
				TGG (%) : 102
Skeer Dat:				VMI: 107

Lot: 13 20-0046TLV (3) Ram Gebdat: 11/06/2020 Prys:

# 18-0210TOP (2)	16-0123TOP (3)		^ 17-0156JAR (1)	15-0028BEC (2)
	17-0020TOP (2) *			15-0217JAR (2)
^OEL: 18 mde		^ILP: 321 dae		^Geb/Lam: 3/6
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 104
Speen Idx: 97				
SpnDir(%): 113		SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 115
				TGG (%) : 99
Skeer Dat:				VMI: 107

Lot: 14 20-0005TLV (3) Ram Gebdat: 02/06/2020 Prys:

# 18-0004TLV (1)	13-0159LT (2)		^ 15-0406JAR (1)	13-0059JAR (1)
	13-0006TLV (1)			10-0402JAR (1)
^OEL: 25 mde		^ILP: 384 dae		^Geb/Lam: 4/8
				^Spn: 8
				^SpnIdx: 107
Speen Idx: 129				
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 116
				TGG (%) : 99
Skeer Dat:				VMI: 106

Lot: 15 20-0013CF (1) Ram Gebdat: 12/02/2020 Prys:

# 16-0001CF (2)	14-0059DT (1)		^ 14-0016CF (1) **	11-0028DT (2)
	12-0104DT (1)			12-0111DT (1)
^OEL: 15 mde		^ILP: 272 dae		^Geb/Lam: 7/11
				^Spn: 11
				^SpnIdx: 111
Speen Idx: 121				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 107		Na Spn(%): 111
				TGG (%) : 105
Skeer Dat:				VMI: 103

Lot: 16 20-0011KIN (2) Ram Gebdat: 10/05/2020 Prys:

# 15-0073KIN (1)	14-0026KIN (2)	^ 18-0007KIN (2)	16-0023KIN (1)
	13-0044KIN (2)		16-0002KIN (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 0 dae	
^Geb/Lam: 1/2		^Spn: 2	
^SpnIdx: 106		Speen Idx: 117	
SpnDir(%): 114		SpnMat(%): 109	
Na Spn(%): 106		TGG (%) : 96	
Skeer Dat:		VMI: 96	

Lot: 17 20-0046KIN (2) Ram Gebdat: 23/08/2020 Prys:

# 16-0023KIN (1)	14-0043KIN (1)	^ 17-0050KIN (2)	15-0073KIN (1)
	14-0071KIN (1)		12-0056KIN (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 295 dae	
^Geb/Lam: 2/3		^Spn: 3	
^SpnIdx: 101		Speen Idx: 101	
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 109	
Na Spn(%): 97		TGG (%) : 98	
Skeer Dat:		VMI: 97	

Lot: 18 20-0037HFW (2) Ram Gebdat: 11/08/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)	^ 12-0086HFW (1)	10-0021RDV (2)
	15-0265JRV (1)		11-0006HFW (2)
^OEL: 23 mde		^ILP: 310 dae	
^Geb/Lam: 8/10		^Spn: 8	
^SpnIdx: 101		Speen Idx: 82	
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 106	
Na Spn(%): 99		TGG (%) : 107	
Skeer Dat:		VMI: 107	

Lot: 19 20-0007HFW (1) Ram Gebdat: 27/07/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)	^ 18-0075HFW (1)	14-0022AVE (1)
	15-0265JRV (1)		17-0057HFW (1)
^OEL: 23 mde		^ILP: 345 dae	
^Geb/Lam: 2/2		^Spn: 1	
^SpnIdx: 108		Speen Idx: 108	
SpnDir(%): 110		SpnMat(%): 102	
Na Spn(%): 109		TGG (%) : 106	
Skeer Dat:		VMI: 106	

Lot: 20 20-0060LT (2) Ram Gebdat: 06/05/2020 Prys:

# 18-0030LT (2)	15-0107LT (1)	^ 11-0179LT (2) ***	10-0055LT (1)
	12-0088LT (1)		06-0005LT (2)
^OEL: 19 mde		^ILP: 374 dae	
^Geb/Lam: 8/16		^Spn: 16	
^SpnIdx: 122		Speen Idx: 89	
SpnDir(%): 94		SpnMat(%): 100	
Na Spn(%): 100		TGG (%) : 113	
Skeer Dat:		VMI: 119	

Lot: 21 20-0035LT (2) Ram Gebdat: 23/04/2020 Prys:

# 16-0099LT (2)	13-0066KIN (1)		^ 18-0045LT (2) **	15-0107LT (1)
	11-0179LT (2) ***			14-0051LT (1)
^OEL: 25 mde		^ILP: 358 dae		^Geb/Lam: 2/5
				^Spn: 5
				^SpnIdx: 90
Speen Idx: 74				
SpnDir(%): 99		SpnMat(%): 91		Na Spn(%): 93
				TGG (%) : 107
Skeer Dat:				VMI: 111

Lot: 22 20-0009LPH (2) Ram Gebdat: 22/04/2020 Prys:

# 16-0021CS (1)	11-0104JS (2)		^ 15-0030KIN (2)	10-0044KIN (1)
	14-0167CS (1)			12-0016KIN (1)
^OEL: 44 mde		^ILP: 371 dae		^Geb/Lam: 2/4
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 101				
SpnDir(%): 113		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 103
				TGG (%) : 102
Skeer Dat:				VMI: 107

Lot: 23 20-0031TLV (2) Ram Gebdat: 09/06/2020 Prys:

# 18-0004TLV (1)	13-0159LT (2)		^ 18-0151JAR (2)	13-0201JAR (1)
	13-0006TLV (1)			14-0212JAR (2)
^OEL: 27 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/2
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 95
Speen Idx: 76				
SpnDir(%): 101		SpnMat(%): 107		Na Spn(%): 115
				TGG (%) : 106
Skeer Dat:				VMI: 110

Lot: 24 20-0055TLV (2) Ram Gebdat: 15/06/2020 Prys:

# 18-0004TLV (1)	13-0159LT (2)		^ 18-0106JAR (3)	07-0107BEC (2)
	13-0006TLV (1)			15-0466JAR (2)
^OEL: 27 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/2
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 108
Speen Idx: 119				
SpnDir(%): 110		SpnMat(%): 104		Na Spn(%): 122
				TGG (%) : 106
Skeer Dat:				VMI: 117

Lot: 25 20-0061KIN (2) Ram Gebdat: 28/09/2020 Prys:

# 18-0056KIN (2)	16-0037KIN (1)		^ 17-0040KIN (2)	15-0073KIN (1)
	14-0064KIN (2) ***			11-0039KIN (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 336 dae		^Geb/Lam: 2/4
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 98
Speen Idx: 85				
SpnDir(%): 91		SpnMat(%): 109		Na Spn(%): 95
				TGG (%) : 104
Skeer Dat:				VMI: 95

Lot: 26 20-0043KIN (2) Ram Gebdat: 20/08/2020 Prys:

# 16-0023KIN (1)	14-0043KIN (1)	^ 15-0035KIN (2)	13-0057KIN (2)
	14-0071KIN (1)		09-0036KIN (2)
^OEL: 20 mde	^ILP: 299 dae	^Geb/Lam: 5/8	^Spn: 7 ^SpnIdx: 102
Speen Idx: 98			
SpnDir(%): 100	SpnMat(%): 109	Na Spn(%): 102	TGG (%) : 90
Skeer Dat:			VMI: 100

Lot: 27 20-0016HFW (1) Ram Gebdat: 29/07/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)	^ 13-0088HFW (2)	09-0169RDV (1)
	15-0265JRV (1)		10-0217FXF (1)
^OEL: 20 mde	^ILP: 330 dae	^Geb/Lam: 8/9	^Spn: 7 ^SpnIdx: 98
Speen Idx: 118			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 96	Na Spn(%): 107	TGG (%) : 97
Skeer Dat:			VMI: 105

Lot: 28 20-0008HFW (2) Ram Gebdat: 27/07/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)	^ 17-0057HFW (1)	13-0112BEC (1)
	15-0265JRV (1)		14-0017AVE (1)
^OEL: 14 mde	^ILP: 347 dae	^Geb/Lam: 4/5	^Spn: 4 ^SpnIdx: 111
Speen Idx: 105			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 107	Na Spn(%): 114	TGG (%) : 110
Skeer Dat:			VMI: 111

Lot: 29 20-0086TLV (3) Ram Gebdat: 27/06/2020 Prys:

# 18-0210TOP (2)	16-0123TOP (3)	^ 16-0687JAR (2) *	12-0329XK (1)
	17-0020TOP (2) *		10-0325JAR (3)
^OEL: 24 mde	^ILP: 279 dae	^Geb/Lam: 4/8	^Spn: 6 ^SpnIdx: 102
Speen Idx: 96			
SpnDir(%): 96	SpnMat(%): 108	Na Spn(%): 98	TGG (%) : 101
Skeer Dat:			VMI: 106

Lot: 30 20-0059KIN (2) Ram Gebdat: 26/09/2020 Prys:

# 18-0056KIN (2)	16-0037KIN (1)	^ 16-0005KIN (2)	14-0022KIN (2)
	14-0064KIN (2) ***		11-0025KIN (2)
^OEL: 29 mde	^ILP: 715 dae	^Geb/Lam: 2/4	^Spn: 4 ^SpnIdx: 95
Speen Idx: 91			
SpnDir(%): 83	SpnMat(%): 114	Na Spn(%): 94	TGG (%) : 106
Skeer Dat:			VMI: 97

Lot: 31 20-0071KIN (2) Ram Gebdat: 05/10/2020 Prys:

# 18-0056KIN (2)	16-0037KIN (1)		^ 14-0021KIN (3)	12-0060KIN (1)					
	14-0064KIN (2) ***			10-0053KIN (1)					
^OEL: 22 mde		^ILP: 531 dae		^Geb/Lam: 4/6		^Spn: 6		^SpnIdx: 96	
Speen Idx: 101									
SpnDir(%): 97		SpnMat(%): 109			Na Spn(%): 100			TGG (%) : 98	
Skeer Dat:								VMI: 98	

Lot: 32 20-0040HFW (1) Ram Gebdat: 16/08/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)		^ 18-0019HFW (1)	14-0095HFW (2)					
	15-0265JRV (1)			12-0007HFW (2)					
^OEL: 20 mde		^ILP: 287 dae		^Geb/Lam: 3/4		^Spn: 2		^SpnIdx: 101	
Speen Idx: 102									
SpnDir(%): 97		SpnMat(%): 107			Na Spn(%): 98			TGG (%) : 99	
Skeer Dat:								VMI: 99	

Lot: 33 20-0030HFW (2) Ram Gebdat: 08/08/2020 Prys:

# 17-0109JRV (1)	15-0087JRV (1)		^ 15-0098HFW (1)	13-0015EBO (1)					
	15-0265JRV (1)			13-0055HFW (2)					
^OEL: 34 mde		^ILP: 357 dae		^Geb/Lam: 3/5		^Spn: 4		^SpnIdx: 109	
Speen Idx: 114									
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 100			Na Spn(%): 101			TGG (%) : 104	
Skeer Dat:								VMI: 105	

Lot: 34 20-0024WI (1) Ram Gebdat: 03/04/2020 Prys:

# 15-0015LPB (1)	11-0014BEC (2)		^ 16-0060NV (2)	13-0191VAG (2)					
	12-0160LPB (1)			12-0035JVG (1)					
^OEL: 19 mde		^ILP: 376 dae		^Geb/Lam: 3/5		^Spn: 4		^SpnIdx: 104	
Speen Idx: 133									
SpnDir(%): 130		SpnMat(%): 80			Na Spn(%): 119			TGG (%) : 85	
Skeer Dat:								VMI: 106	