

**UNIVERSITEIT STELLENBOSCH**

MARIENDAHL  
 POSBUS 61  
 ELSENBURG  
 7607

Tel:021 8844 200

Sel:082 771 2285

**Lot: 61 23-0003US (2) Ram Gebdat: 17/03/2023 Prys:**

#	20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)		^	18-0302US (2)	13-0216US (1)
		15-0191VAG (1)				16-0106US (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 368 dae		^Geb/Lam: 5/8		^Sg/Spn: 2/6
						^SpnIdx: 91
Speen Idx: 106						
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 97		TGG (%) : 93
Skeer Dat:						VMI: 92
LM Ind:109	SVM Ind:112	VD Ind:110	Mikron:23.0	Groep Grootte:71		

**Lot: 62 23-0020US (1) Ram Gebdat: 20/03/2023 Prys:**

#	20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)		^	20-0028US (2)	16-0291JW (1)
		15-0191VAG (1)				15-0224US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 371 dae		^Geb/Lam: 3/4		^Sg/Spn: 2/2
						^SpnIdx: 97
Speen Idx: 87						
SpnDir(%): 90		SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 86		TGG (%) : 102
Skeer Dat:						VMI: 96
LM Ind:107	SVM Ind:119	VD Ind:107	Mikron:22.3	Groep Grootte:71		

**Lot: 63 23-0100US (1) Ram Gebdat: 14/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)		^	20-0115US (2)	17-0031IAN (1)
		15-0142US (2)				17-0420US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 362 dae		^Geb/Lam: 3/5		^Sg/Spn: 2/3
						^SpnIdx: 101
Speen Idx: 106						
SpnDir(%): 98		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 92		TGG (%) : 102
Skeer Dat:						VMI: 100
LM Ind:117	SVM Ind:106	VD Ind:119	Mikron:24.0	Groep Grootte:71		

**Lot: 64 23-0113US (3) Ram Gebdat: 18/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)		^	20-0029US (2)	16-0291JW (1)
		15-0142US (2)				15-0224US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 363 dae		^Geb/Lam: 3/7		^Sg/Spn: 2/3
						^SpnIdx: 87
Speen Idx: 86						
SpnDir(%): 85		SpnMat(%): 91		Na Spn(%): 76		TGG (%) : 100
Skeer Dat:						VMI: 96
LM Ind:93	SVM Ind:100	VD Ind:102	Mikron:21.2	Groep Grootte:71		

**Lot: 65 23-0115US (1) Ram Gebdat: 18/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)	^	17-0422US (1) *	15-0407US (2)
		15-0142US (2)			15-0042US (3)
^OEL: 24 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 1/9 ^SpnIdx: 101					
Speen Idx: 115					
SpnDir(%): 93		SpnMat(%): 102		Na Spn(%): 84 TGG (%) : 119	
Skeer Dat:					VMI: 112
LM Ind:117	SVM Ind:105	VD Ind:95	Mikron:19.8	Groep Grootte:71	

**Lot: 66 23-0119US (2) Ram Gebdat: 20/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)	^	18-0203US (2)	15-0407US (2)
		15-0142US (2)			13-0200US (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 4/7 ^Sg/Spn: 0/7 ^SpnIdx: 109					
Speen Idx: 112					
SpnDir(%): 94		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 90 TGG (%) : 111	
Skeer Dat:					VMI: 101
LM Ind:112	SVM Ind:103	VD Ind:101	Mikron:21.0	Groep Grootte:71	

**Lot: 67 23-0127US (2) Ram Gebdat: 21/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)	^	18-0053US (3) **	16-0040JW (1)
		15-0142US (2)			15-0234US (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 5/10 ^Sg/Spn: 2/8 ^SpnIdx: 108					
Speen Idx: 112					
SpnDir(%): 99		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 98 TGG (%) : 112	
Skeer Dat:					VMI: 117
LM Ind:107	SVM Ind:120	VD Ind:104	Mikron:21.7	Groep Grootte:71	

**Lot: 68 23-0132US (2) Ram Gebdat: 24/03/2023 Prys:**

#	19-0147US (1)	16-0291JW (1)	^	17-0401US (2) *	15-0407US (2)
		15-0142US (2)			15-0052US (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 6/12 ^Sg/Spn: 1/9 ^SpnIdx: 105					
Speen Idx: 109					
SpnDir(%): 92		SpnMat(%): 102		Na Spn(%): 86 TGG (%) : 118	
Skeer Dat:					VMI: 109
LM Ind:104	SVM Ind:90	VD Ind:91	Mikron:21.2	Groep Grootte:71	

**Lot: 69 23-0205US (1) Ram Gebdat: 16/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	21-0202US (2)	18-0315US (1)
		18-0130US (2)			19-0229US (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Sg/Spn: 2/1 ^SpnIdx: 99					
Speen Idx: 99					
SpnDir(%): 94		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 98 TGG (%) : 96	
Skeer Dat:					VMI: 99
LM Ind:109	SVM Ind:100	VD Ind:101	Mikron:21.0	Groep Grootte:71	

**Lot: 70 23-0206US (2) Ram Gebdat: 16/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	18-0219US (3)	15-0407US (2)
		18-0130US (2)			14-0305US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 367 dae		^Geb/Lam: 5/7	
				^Sg/Spn: 0/6	
				^SpnIdx: 104	
Speen Idx: 92					
SpnDir(%): 88		SpnMat(%): 104		Na Spn(%): 87	
				TGG (%): 118	
Skeer Dat:				VMI: 106	
LM Ind:100	SVM Ind:102	VD Ind:100	Mikron:20.8	Groep Grootte:71	

**Lot: 71 23-0210US (2) Ram Gebdat: 17/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	17-0423US (1)	15-0407US (2)
		18-0130US (2)			15-0100US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 365 dae		^Geb/Lam: 5/8	
				^Sg/Spn: 0/8	
				^SpnIdx: 102	
Speen Idx: 94					
SpnDir(%): 87		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 84	
				TGG (%): 107	
Skeer Dat:				VMI: 96	
LM Ind:95	SVM Ind:90	VD Ind:101	Mikron:21.1	Groep Grootte:71	

**Lot: 72 23-0213US (2) Ram Gebdat: 18/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	19-0328US (1)	15-0407US (2)
		18-0130US (2)			17-0230US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 364 dae		^Geb/Lam: 4/7	
				^Sg/Spn: 2/4	
				^SpnIdx: 102	
Speen Idx: 99					
SpnDir(%): 89		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 88	
				TGG (%): 109	
Skeer Dat:				VMI: 103	
LM Ind:99	SVM Ind:98	VD Ind:105	Mikron:21.9	Groep Grootte:71	

**Lot: 73 23-0215US (1) Ram Gebdat: 19/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	20-0059US (1)	16-0291JW (1)
		18-0130US (2)			16-0106US (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 374 dae		^Geb/Lam: 3/3	
				^Sg/Spn: 1/2	
				^SpnIdx: 118	
Speen Idx: 126					
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 106		Na Spn(%): 99	
				TGG (%): 101	
Skeer Dat:				VMI: 111	
LM Ind:112	SVM Ind:129	VD Ind:96	Mikron:20.1	Groep Grootte:71	

**Lot: 74 23-0231US (2) Ram Gebdat: 25/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	17-0308US (1)	15-0027US (2)
		18-0130US (2)			15-0142US (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 368 dae		^Geb/Lam: 5/7	
				^Sg/Spn: 0/7	
				^SpnIdx: 98	
Speen Idx: 85					
SpnDir(%): 74		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 78	
				TGG (%): 90	
Skeer Dat:				VMI: 89	
LM Ind:90	SVM Ind:99	VD Ind:96	Mikron:20.0	Groep Grootte:71	

**Lot: 75 23-0232US (2) Ram Gebdat: 25/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	17-0308US (1)	15-0027US (2)
		18-0130US (2)			15-0142US (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 368 dae ^Geb/Lam: 5/7 ^Sg/Spn: 0/7 ^SpnIdx: 98					
Speen Idx: 85					
SpnDir(%): 74		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 78 TGG (%) : 90	
Skeer Dat:					VMI: 89
LM Ind:98	SVM Ind:120	VD Ind:107	Mikron:22.4	Groep Grootte:71	

**Lot: 76 23-0234US (2) Ram Gebdat: 26/03/2023 Prys:**

#	20-0361US (2)	18-0315US (1)	^	19-0114US (2)	16-0291JW (1)
		18-0130US (2)			12-0022US (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 4/8 ^Sg/Spn: 2/4 ^SpnIdx: 100					
Speen Idx: 112					
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 94 TGG (%) : 102	
Skeer Dat:					VMI: 103
LM Ind:106	SVM Ind:131	VD Ind:104	Mikron:21.6	Groep Grootte:71	

**Lot: 77 23-0325US (3) Ram Gebdat: 20/03/2023 Prys:**

#	21-0022US (2)	16-0291JW (1)	^	20-0034US (3) **	16-0291JW (1)
		15-0224US (2)			17-0401US (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 3/7 ^Sg/Spn: 2/5 ^SpnIdx: 99					
Speen Idx: 106					
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 97 TGG (%) : 120	
Skeer Dat:					VMI: 117
LM Ind:115	SVM Ind:114	VD Ind:97	Mikron:20.3	Groep Grootte:71	

**Lot: 78 23-0327US (2) Ram Gebdat: 20/03/2023 Prys:**

#	21-0022US (2)	16-0291JW (1)	^	20-0246US (2)	17-0017US (1)
		15-0224US (2)			17-0320US (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 97					
Speen Idx: 92					
SpnDir(%): 87		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 90 TGG (%) : 93	
Skeer Dat:					VMI: 94
LM Ind:101	SVM Ind:90	VD Ind:98	Mikron:20.5	Groep Grootte:71	

**Lot: 79 23-0333US (3) Ram Gebdat: 21/03/2023 Prys:**

#	21-0022US (2)	16-0291JW (1)	^	19-0153US (2) ***	16-0291JW (1)
		15-0224US (2)			13-0143US (2)
^OEL: 23 mde ^ILP: 369 dae ^Geb/Lam: 4/10 ^Sg/Spn: 2/8 ^SpnIdx: 102					
Speen Idx: 89					
SpnDir(%): 94		SpnMat(%): 102		Na Spn(%): 86 TGG (%) : 118	
Skeer Dat:					VMI: 120
LM Ind:98	SVM Ind:90	VD Ind:93	Mikron:19.5	Groep Grootte:71	

**Lot: 80      23-0346US      (1)    Ram    Gebdat: 28/03/2023    Prys:**

# 21-0022US (2)	16-0291JW (1)		^ 20-0200US (1)	17-0017US (1)
	15-0224US (2)			14-0333US (2)
^OEL: 24 mde    ^ILP: 367 dae    ^Geb/Lam: 3/4    ^Sg/Spn: 1/2    ^SpnIdx: 113				
Speen Idx: 113				
SpnDir(%): 93      SpnMat(%): 97      Na Spn(%): 95      TGG (%) : 99				
Skeer Dat:      VMI: 97				
LM Ind:99	SVM Ind:109	VD Ind:97	Mikron:20.2	Groep Grootte:71