



BEYOND HI-LEVEL  
 PROGENESIS CACTI EVERMORE PP G-78-2YR-CAN  
 T-SPRUCE BRCK-PP CACTI-P  
 PROGENESIS MONTEVERDI EVA P GP-83-3YR-CAN  
 PROGENESIS MONTEVERDI  
 PROGENESIS STAMKOS ELON P 1\*

**GTPI 3396**

TD TR TL MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM15199770 aAa: DMS:  
 Data nascita: 03/30/2025 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 79% Att. CDCB-G / 04-26

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1158	114	+0.24	57	+0.07
NM\$ 950	CM\$ 984	FM\$ 873	GM\$ 897	DWP\$ 892
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
312	103	27	100	7.35

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 100

Vita produttiva	3.6	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	2.89	Tasso Concepimento Vacche	-0.5
Fertilità Figlie	-1.7	Tasso Concepimento Manze	0.6
Ind. Sopravvivenza	1.8	Facilità al parto	1.6% 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	2.2% 57% Att.
Indice Fertilità	-0.5	Vitalità vitelli	3.9%
		Vitalità figli delle figlie	4.7%

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 77% Att. HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	1.15	Struttura	-0.79
Mammella	1.13	Caratteri da Latte	0.14
Arti e Piedi	0.21		



SCENERY-VIEW CRYSTAL  
 FIFTH DAM