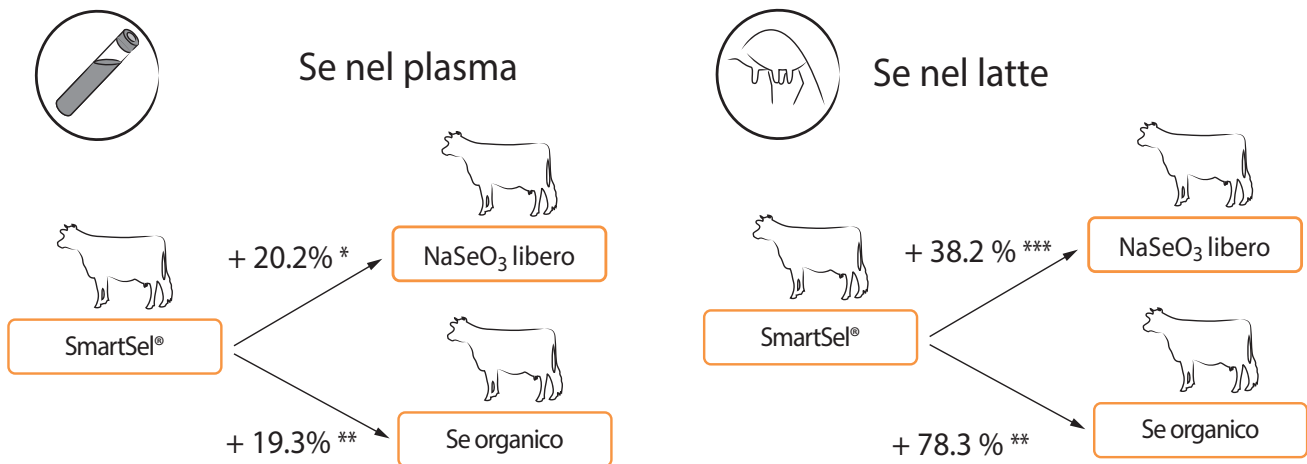


Come migliorare la qualità del colostro

SmartSel® è una fonte di selenio rumino-protetta.

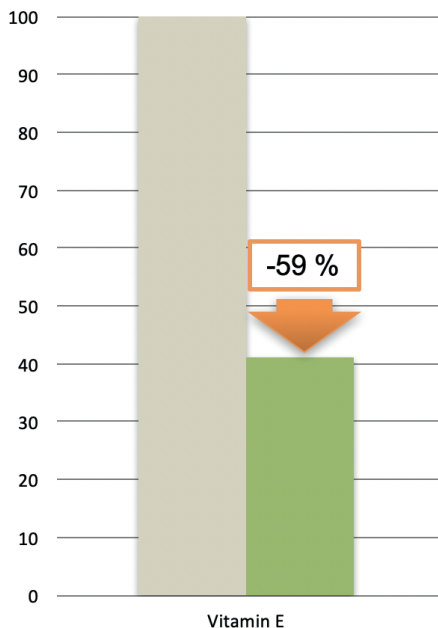
Grazie alla sua protezione **SmartSel®** assicura una maggior disponibilità di selenio nel latte e nel plasma rispetto al selenito sodico libero ed al selenio organico.



* SmartSel® @ 0.5 mg/Kg vs. NaSeO₃ @ 0.3 mg/Kg; ** SmartSel® @ 0.5 mg/Kg vs. Se organico @ 0.3 mg/Kg; *** SmartSel® @ 0.3 mg/Kg vs. NaSeO₃ @ 0.3 mg/Kg; SmartSel® @ 0.5 mg/Kg vs. Se organico @ 0.5 mg/Kg = 5.7%; SmartSel® @ 0.3 mg/Kg vs. NaSeO₃ @ 0.3 mg/Kg = 6.6%
Rif. Grilli et al., (2012) J. Anim. Sci. Vol. 90, Suppl. 3 / J. Dairy Sci. Vol 95, Suppl. 2; Grilli et al., (2013) Animal 7(12):1944-9.

Microtanic® E è una fonte di vitamina E rumino-protetta.

Grazie alla sua protezione **Microtanic® E** assicura una maggior disponibilità di vitamina E per il metabolismo riducendo la degradabilità ruminale.



Dopo 6 ore di incubazione nel rumine la vitamina E in forma libera si degrada del 59% (Piva et al., 1990).