

Alimento: **INSILATO DI MAIS**

Note: **TUTTI**

N° campioni in statistica: **4280**

Valori espressi su: **Sul Secco**

| <b>NIR - STANDARD</b>           | <b>Media</b> | <b>Deviazione Standard (+/-)</b> | <b>Intervallo (68% dei campioni)</b> |                |
|---------------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------|
|                                 |              |                                  | media - Dev.St                       | media + Dev.St |
| Umidità (%)                     | <b>66,5</b>  | <b>3,7</b>                       | 62,8                                 | 70,2           |
| Proteine grezze (%)             | <b>7,8</b>   | <b>0,6</b>                       | 7,2                                  | 8,4            |
| Fibra grezza (%)                | <b>22,4</b>  | <b>2,0</b>                       | 20,4                                 | 24,4           |
| Oli e Grassi grezzi (%)         | <b>2,9</b>   | <b>0,3</b>                       | 2,6                                  | 3,2            |
| Ceneri grezze (%)               | <b>4,5</b>   | <b>0,4</b>                       | 4,1                                  | 5,0            |
| Amido (%)                       | <b>29,7</b>  | <b>4,1</b>                       | 25,6                                 | 33,8           |
| aNDFom (%)                      | <b>42,9</b>  | <b>3,0</b>                       | 39,8                                 | 45,9           |
| ADFom (%)                       | <b>26,1</b>  | <b>2,2</b>                       | 23,9                                 | 28,3           |
| ADL (%)                         | <b>2,3</b>   | <b>0,3</b>                       | 2,0                                  | 2,7            |
| Carboidrati Non Fibrosi NFC (%) | <b>41,8</b>  | <b>3,4</b>                       | 38,4                                 | 45,3           |
| Ammoniaca (ppm)                 | <b>1189</b>  | <b>245</b>                       | 944                                  | 1433           |
| Ammoniaca (%Pg)                 | <b>7,8</b>   | <b>1,4</b>                       | 6,4                                  | 9,2            |
| Ac. Lattico (%)                 | <b>6,19</b>  | <b>1,22</b>                      | 4,98                                 | 7,41           |
| Ac. Acetico (%)                 | <b>1,05</b>  | <b>0,36</b>                      | 0,69                                 | 1,41           |
| Ac. Butirrico (%)               | <b>0,19</b>  | <b>0,10</b>                      | 0,08                                 | 0,29           |
| pH                              | <b>3,86</b>  | <b>0,15</b>                      | 3,71                                 | 4,00           |

Tecnica Analitica: NIR (curve di calibrazione del Laboratorio Analisi Zootecniche).