

SPECIFICA TECNICA

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|---------|---------------------------|----------------|---------|
| Prodotto | Nome commerciale: | | CERA NATURALE CARNAUBA T3 | | |
| N° EINECS: | 232-399-4 | N° CAS: | 8015-86-9 | Cod. Articolo: | 0903185 |

| <i>Tipo di analisi</i> | <i>Metodo</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori</i> |
|------------------------|---------------|-------------|-----------------|
| Aspetto | Visivo | | Cera in fiocchi |
| Colore | Visivo | | Giallo |
| Odore | Olfattivo | | Caratteristico |
| Punto di fusione | MAF10009 | °C | 80 - 87 |
| Numero di acidità | MAF10237 | mgKOH/g | 2 - 10 |
| Valore saponificazione | MAF10108 | mgKOH/g | 77 - 95 |
| Numero di estere | MAF10116 | mgKOH/g | 71 - 88 |

| | | | | | | | |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|
| Edizione: | 1 | Data: | 04/12/2018 | Emesso: | RGQ | Approvato: | RGQ |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|

allchital