

AGB/C

| | | AGB/C |
|---------------------------------------------------------|---------|-----------|
| Caratteristiche chimico-fisiche (valori tipici): | | |
| Umidità | [%] | 8 - 12 |
| Colore (Hunterlab) | L | 83,5 |
| Residuo a secco su 75 micron | [%] | max.10 |
| Rigonfiamento | [ml/2g] | 5 - 10 |
| Capacità di scambio cationico | [mg/g] | 290 |
| Densità apparente | g/mL | 0,8 – 0,9 |
| Analisi chimica (tipica) | | [%] |
| Na ₂ O | | 0,11 |
| MgO | | 2,71 |
| Al ₂ O ₃ | | 14,41 |
| SiO ₂ | | 71,92 |
| P ₂ O ₅ | | 0,03 |
| K ₂ O | | 0,63 |
| CaO | | 1,84 |
| TiO ₂ | | 0,21 |
| MnO | | 0,04 |
| Fe ₂ O ₃ | | 1,81 |
| LOI | | 6,30 |

Confezioni

Prodotto disponibile in sacchi carta da 25 kg, big bag da 500 – 1000 kg, sfuso (in silo truck o bulk container).

Immagazzinamento

Il prodotto va conservato in luogo asciutto. Umidità alta o il contatto anche accidentale con l'acqua può danneggiare il prodotto.

Il prodotto conservato sfuso, a contatto con l'atmosfera, può aumentare la sua umidità.

Assistenza tecnica

Il nostro dipartimento tecnico e i nostri addetti alle vendite sono a vostra completa disposizione per qualsiasi informazione concernente l'uso dei nostri prodotti al fine di migliorare l'efficacia ed il valore dei prodotti dei clienti.

Rev01 Febbraio 2022

Le informazioni riportate in questo bollettino si basano sullo stato delle nostre conoscenze alla data di pubblicazione e sono ritenute accurate, ma non costituiscono alcun impegno o garanzia da parte nostra. Gli acquirenti e gli utilizzatori devono fare le proprie valutazioni, secondo le proprie specifiche esigenze e requisiti. Tali informazioni possono essere variate senza preavviso. Le caratteristiche e prestazioni vincolanti sono indicate nella nostra Specifica di Vendita.

