



VIACHEM VISCO-T 2.0

ADDITIVO RIGENERANTE, ATTIVANTE DI ADESIONE AD ALTA LAVORABILITA'

PER CONGLOMERATI BITUMINOSI A CALDO

APPLICAZIONE

VIACHEM VISCO-T 2.0 rende possibile la produzione di conglomerati bituminosi a temperatura di miscelazione e stesa inferiori rispetto ad un asfalto confezionato e compattato in modo tradizionale.

VIACHEM VISCO-T 2.0 è un additivo a base di sali di acidi grassi etossilati.

VIACHEM VISCO-T 2.0 agisce direttamente sulla tensione superficiale aggregato-bitume senza modificarne e comprometterne le caratteristiche chimico-fisiche ma solamente migliorando quelle termo-dinamiche. Svolge altresì una azione rigenerante e antiossidante del bitume contenuto nel fresato di recupero, promuovendo al contempo una migliore risposta in termini d'adesione.

L'utilizzo di VIACHEM VISCO-T 2.0 evidenzia:

1. una riduzione della temperatura di lavoro e una notevole lavorabilità del conglomerato bituminoso;
2. una riduzione dell'emissione di gas serra in atmosfera;
3. una sensibile riduzione dei costi energetici;
4. una riduzione della rigidità del conglomerato bituminoso;

VIACHEM VISCO-T 2.0 viene aggiunto al conglomerato direttamente nel mescolatore per mezzo di pompa dosatrice, o in alternativa, può essere versato nelle cisterne di stoccaggio del bitume. L'utilizzo di VIACHEM VISCO-T 2.0 non comporta aumenti nei tempi di mescolazione mantenendo inalterata la capacità produttiva dell'impianto.

Il dosaggio di VIACHEM VISCO-T 2.0 è compreso nell'intervallo 3.0% - 5.0% sul peso del bitume di recupero.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Consistenza:	liquido
Odore:	Neutro
Colore:	Ambrato
Punto di Infiammabilità:	> 200 °C

Densità a 20°C:	0,95 g/cm ³ circa
Punto di solidificazione:	- 8°C
Solubilità in acqua:	Insolubile

VANTAGGI

VIACHEM VISCO-T 2.0 permette la riduzione della temperatura di confezionamento e stesa, abbatte notevolmente le emissioni di fumi garantendo un notevole risparmio economico.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM VISCO-T 2.0 è fornito in fusti capacità 200lt. o cisternette capacità 1000lt.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

VIACHEM VISCO T 2.0 può essere stoccato per lunghi periodi negli imballaggi originali in ambienti protetti dalle intemperie, asciutti e ben ventilati evitando l'esposizione diretta alla luce solare.

A seconda della temperatura, il prodotto può assumere una consistenza pastosa che non compromette le caratteristiche qualitative.

SICUREZZA E IMPATTO SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

VIACHEM VISCO-T 2.0 non presenta rischi specifici.

Per informazioni più dettagliate consultare la Scheda di Sicurezza dei singoli prodotti.

