



VIACHEM FLUX E

FLUSSANTE ECOLOGICO PER LA PRODUZIONE DI CONGLOMERATI BITUMINOSI A FREDDO

APPLICAZIONE

VIACHEM FLUX E è un flussante di natura vegetale per la produzione di conglomerati bituminosi a freddo per la manutenzione stradale, additivato con un antigelo ecologico che ne abbassa il punto di congelamento.

VIACHEM FLUX E è particolarmente adatto per la stagione invernale.

Le particolari sostanze di esteri metilici vegetali garantiscono la realizzazione di conglomerati bituminosi a freddo perfettamente plastici, inodori, ecologici e sicuri per l'uomo. Il prodotto finito può essere confezionato in sacchi o stoccato in cumulo, preferibilmente in luogo asciutto e protetto dagli agenti atmosferici.

VIACHEM FLUX E viene aggiunto nel mescolatore dell'impianto di conglomerato, per mezzo di pompa dosatrice insieme agli inerti in precedenza essiccati ad una temperatura compresa tra 90°C e 125°C; successivamente aggiungere il bitume e lasciare mescolare fino alla totale ricopertura della miscela.

La pezzatura dell'aggregato, privo di impurità, può variare da 3 a 8 mm.

Il bitume ottimale da utilizzare avrà una penetrazione 70/100 dmm o maggiore, da utilizzare in percentuale compresa tra il 3.5% e il 4.8% sul peso degli aggregati.

Il dosaggio di VIACHEM FLUX E varia dal 20% al 35% sul peso del bitume in funzione della temperatura stagionale, della curva granulometrica scelta e della penetrazione del bitume utilizzato.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Consistenza:	Liquido
Odore:	Lieve
Colore:	Giallo chiaro
Punto di Infiammabilità:	> 150°C

Densità a 20°C:	0.9 g/cm ³ ca.
Viscosità dinamica a 25°C:	20±5 cP
Punto di Congelamento:	< -7°C ca.
Solubilità in acqua:	Insolubile

VANTAGGI

VIACHEM FLUX E garantisce la produzione di conglomerato a freddo perfettamente plastico e lavorabile che conserva queste caratteristiche nel tempo. Una volta posato il conglomerato fa presa velocemente. L'antigelo ecologico contenuto al suo interno lo mantiene liquido fino a temperature intorno a -7°C ca.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM FLUX E è fornito in fusti capacità 200lt. o cisternette capacità 1000lt, su richiesta è disponibile sfuso.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

VIACHEM FLUX E può essere stoccato per lunghi periodi negli imballaggi originali in ambienti protetti dalle intemperie.

SICUREZZA E IMPATTO SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

VIACHEM FLUX E non presenta rischi specifici. Per informazioni più dettagliate consultare la Scheda di Sicurezza dei singoli prodotti.

