



VIACHEM ACF PLUS

RIGENERANTE DEL BITUME DI RECUPERO DA FRESATO STRADALE

APPLICAZIONE

VIACHEM ACF PLUS svolge una azione di rigenerante e antiossidante del bitume contenuto nel fresato di recupero, promuovendo al contempo una migliore risposta in termini d'adesione.

Una miscela di conglomerato bituminoso contenente fresato se paragonata ad una miscela vergine, risulta più rigida; ne consegue una riduzione della vita utile della pavimentazione stradale.

L'utilizzo di VIACHEM ACF PLUS evidenzia:

- una riduzione della rigidità del conglomerato bituminoso;
- una migliore coesione bitume-aggregato;
- un ringiovanimento del bitume;
- una migliore lavorabilità del conglomerato bituminoso;

VIACHEM ACF PLUS viene aggiunto al conglomerato direttamente nel mescolatore per mezzo di pompa dosatrice, o in alternativa, può essere versato nelle cisterne di stoccaggio del bitume.

Il dosaggio dell'additivo è inversamente proporzionale alla percentuale del fresato utilizzato nella miscela. Fino ad un 50% di fresato, i quantitativi di VIACHEM ACF PLUS risultano compresi nell'intervallo 0.1%-0.15% sul peso del fresato stesso.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Consistenza:	Liquido
Odore:	Inodore
Colore:	Giallo chiaro
Punto di Infiammabilità:	> 220°C

Densità a 20°C:	0.86-0.90 g/cm ³ ca.
Viscosità a 20°C:	40-54 mm ² /s
Punto di Ebollizione:	300°C - 408°C
Solubilità in acqua:	Insolubile

VANTAGGI

VIACHEM ACF PLUS favorisce il riutilizzo del materiale fresato all'interno dei conglomerati bituminosi, con un notevole risparmio economico sulle materie prime.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM ACF PLUS è fornito in fusti capacità 200lt. o cisternette capacità 1000lt.; su richiesta è disponibile sfuso.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

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

