



VIACHEM ECOANT 2.0

ANTIADERENTE PER CONGLOMERATI BITUMINOSI

APPLICAZIONE

VIACHEM ECOANT 2.0 è un additivo liquido solubile in acqua ecocompatibile con l'ambiente.

VIACHEM ECOANT 2.0 viene nebulizzato su tutte quelle superfici dove si vuole evitare l'adesione del conglomerato bituminoso (mezzi per il trasporto e la movimentazione, parti mobili e moventi d'impianto come skipper ed elevatori, mezzi di cantiere per la posa e la compattazione).

VIACHEM ECOANT 2.0 è adatto a conglomerati a caldo realizzati con qualunque tipologia di bitume.

La particolare composizione di VIACHEM ECOANT 2.0 non altera la miscela di conglomerato bituminoso preservandone le caratteristiche.

VIACHEM ECOANT 2.0 nasce per rimpiazzare i comuni prodotti, ad esempio il gasolio, spesso inadeguati al contatto con il conglomerato bituminoso.

I principali benefici che si hanno dall'utilizzo di VIACHEM ECOANT 2.0 sono:

- Risparmio economico grazie alla possibilità di essere diluito in acqua
- Tutela dell'ambiente
- Tutela delle superfici trattate
- Compatibilità con il bitume (non ha effetto solvente)
- Omogeneità del prodotto indipendentemente dalle temperature esterne
- Stabilità del prodotto a prescindere dalla diluizione adottata

Il dosaggio consigliato di VIACHEM ECOANT 2.0 varia in funzione della tipologia e dal gradiente del bitume all'interno del conglomerato:

- Bitumi tradizionali in rapporto di 1:5 1 lt di VIACHEM ECOANT 2.0 : 5 lt di Acqua)
- Bitumi modificati in rapporto di 1:2 – 1:3 (1 lt di VIACHEM ECOANT 2.0 : 2-3 lt di Acqua)
- Parti d'impianto in rapporto di 1:1 - 1:2 (1 lt di VIACHEM ECOANT 2.0 : 1-2 lt di Acqua)





CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

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

Densità a 20°C:	0.89-0.91 g/cm ³ ca.
Viscosità a 20°C:	
Punto di Ebollizione:	>170°C
Solubilità in acqua:	Solubile

VANTAGGI

VIACHEM ECOANT 2.0 garantisce un'alternativa più sicura, economica e funzionale ai comuni prodotti.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM ECOANT 2.0 è fornito in fusti capacità 200lt. o cisternette da 1000lt.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

VIACHEM ECOANT 2.0 può essere stoccati per lunghi periodi negli imballaggi originali in ambienti protetti dalle intemperie, asciutti e ben ventilati evitando l'esposizione diretta alla luce solare.

SICUREZZA E IMPATTO SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

VIACHEM ECOANT 2.0 non presenta rischi specifici alle normali condizioni d'utilizzo. Per informazioni più dettagliate consultare la Scheda di Sicurezza del singolo prodotto.



VIACHEM
ADDITIVI CHIMICI

