



VIACHEM VIACHEM ANT1

ANTIADERENTE PER CONGLOMERATI BITUMINOSI

APPLICAZIONE

VIACHEM ANT1 è un additivo liquido a ridotto impatto ambientale.

VIACHEM ANT1 (da utilizzare esclusivamente puro), 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 ANT1 è adatto a conglomerati a caldo realizzati con qualunque tipologia di bitume.

La particolare composizione di VIACHEM ANT1 non altera la miscela di conglomerato bituminoso preservandone le caratteristiche.

VIACHEM ANT1 nasce come alternativa al gasolio ampiamente utilizzato ma inadeguato al contatto con il conglomerato bituminoso.

I principali benefici che si hanno dall'utilizzo di VIACHEM ANT1 sono:

- Rispetto dell'ambiente
- Tutela delle superfici trattate
- Altamente stabile alle alte temperature
- Compatibilità con il bitume
- Omogeneità del prodotto indipendentemente dalle temperature esterne

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Consistenza:	Liquido	Densità a 20°C:	0.89-0.90 g/cm ³ ca.
Odore:	Lieve	Viscosità a 20°C:	
Colore:	Giallo	Punto di Ebolizione:	>200°C
Punto di Infiammabilità:	> 60°C Non infiammabile		

VANTAGGI

VIACHEM ANT1 garantisce un'alternativa ecologica e economica e funzionale al gasolio.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

VIACHEM ANT1 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.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM ANT1 è fornito in fusti capacità 200lt. o cisternette capacità 1000lt;

SICUREZZA E IMPATTO SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

VIACHEM ANT1 non presenta rischi specifici. Per informazioni più dettagliate consultare la Scheda di Sicurezza dei singoli prodotti.

