

OILBIT DT

DISTACCANTE PER CONGLOMERATI BITUMINOSI

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto:	liquido oleoso
Odore:	tipico
pH al 5 % in acqua:	7,5
Densità a 20 °C:	0,890 kg/dm ³
Idrosolubilità:	perfettamente solubile in acqua

CAMPI DI APPLICAZIONE

OILBIT DT impedisce l'adesione del conglomerato bituminoso alle superfici metalliche con cui viene a contatto, come i cassoni dei camion, le finitrici, i rulli e i carrelli impiegati nel trasporto

OILBIT DT non danneggia le vernici delle superfici metalliche e non rigonfia le guarnizioni con cui viene a contatto

OILBIT DT non è un solvente e non interagisce con il bitume

DOSAGGIO E MODALITÀ DI IMPIEGO

Diluire **OILBIT DT** con acqua in concentrazioni dal 5% al 20% in funzione del campo di impiego. **OILBIT DT** si emulsiona in acqua dando origine a una emulsione lattescante abbastanza stabile nel tempo che garantisce prestazioni costanti, anche in presenza di acque dure. Si raccomanda di aggiungere sempre **OILBIT DT** all'acqua e mai viceversa per non incorrere nella formazione di indesiderate emulsioni inverse.

APPLICAZIONE

Applicare sulla superficie da proteggere in maniera uniforme, in modo che tutte le parti siano raggiunte dall'emulsione. Utilizzare appositi nebulizzatori, manuali o automatici.

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

OILBIT DT non è tossico; per maggiori informazioni consultate la scheda di sicurezza.

