



DUSTCONTROL DC300

DUSTCONTROL DC300 è una soluzione acquosa ecologica per la riduzione della polvere basata su materie prime rinnovabili.

Grazie alla sua composizione **DUSTCONTROL DC300** assicura che il terreno sia mantenuto costantemente umido. Grazie alle sue proprietà leganti **DUSTCONTROL DC300** non solo riduce la formazione di polvere ma consolida anche il sottosuolo a lungo termine. Così **DUSTCONTROL DC300** assicura una maggiore qualità della strada e ne riduce la necessità di manutenzione.



UTILIZZO

- **DUSTCONTROL DC300** è una soluzione acquosa pronta all'uso. Alla quantità di applicazione raccomandata, a seconda del carico di traffico e delle influenze ambientali previene la formazione di polvere per diverse settimane.
- **DUSTCONTROL DC300** può anche essere diluito con acqua per la realizzazione di effetti temporanei.

CONSERVAZIONE

Il prodotto viene fornito in contenitori IBC monouso da 1000 litri.

- Quando **DUSTCONTROL DC300** è immagazzinato in serbatoi, devono essere mantenute condizioni di stoccaggio adeguate.
- L'integrità di **DUSTCONTROL DC300** conservato nei contenitori originali non aperti è garantita per una durata di sei mesi dalla data di ricevimento.



Strade non sigillate



Miniere e area mineraria



Industria e cantieri di container

INFO

Qualora **DUSTCONTROL DC300** venisse utilizzato per applicazioni diverse dalle nostre indicazioni le eventuali responsabilità ricadrebbero unicamente sull'acquirente di **DUSTCONTROL DC300**.

Tutti i regolamenti legali e di altro tipo devono essere rispettati.

SICUREZZA

Informazioni complete in merito sono reperibili nella corrispondente schede di sicurezza.

APPLICAZIONE

- Per legare temporaneamente la polvere per alcune settimane, si consiglia di usare utilizzare 1 litro/m² di **DUSTCONTROL DC300** allo stato non diluito.
- Per legare temporaneamente la polvere per alcuni giorni, raccomandiamo l'uso di 1 litro/m² **DUSTCONTROL DC300** diluito con acqua. (Rapporto di miscelazione: 1 parte di acqua : 1 parte di **DUSTCONTROL DC300**).
- Se l'effetto viene meno si consiglia di riapplicare il prodotto con la stessa quantità di acqua.
- Dopo l'applicazione si raccomanda di lavare con acqua l'attrezzatura usata.
- Le quantità di impiego esatte dipendono dalla composizione del suolo e devono quindi essere adattate alle condizioni locali.