

CHRYSO®ECO DUST PRIMER

Agent de reducere a prafuirii

DESCRIERE

CHRYSO®EcoDust Primer este un produs de origine naturală care acționează ca un supresor al prafului pe substraturi minerale uscate, supuse traficului de vehicule, atât ușor cât și greu.

CHRYSO®EcoDust Primer aplicat pe suprafața de rulare, acționează ca un agent de legare între particule mai ușoare și le împiedică să formeze un nor după trecerea vehiculelor.

Acest produs poate fi folosit împreună cu CHRYSO®Dust 200 pentru a-și maximiza beneficiile.

BENEFICII

- Produs solubil în apă și biodegradabil
- Aplicație simplă și sigură pentru utilizator
- În conformitate cu reglementările de mediu și siguranță
- Reducerea consumului de combustibil
- Rezistent la UV și ploaie
- Fără COV
- Reducerea cantității de apă pentru udare.

APLICATII

- Esplanade și drumuri de acces în cariere de agregate
- Cariere de piatră și balastiere
- Operațiuni miniere
- Drumuri de acces forestiere
- Drumuri de acces în satiere (urbane, infrastructura...)

PRECAUTII

- A se păstra protejat de îngheț.
- De asemenea, evitați expunerea prelungită a produsului la temperaturi ridicate.

SECURITATE

Pentru utilizarea și mai multe informații consultați Fisa tehnică de Securitate, aflată pe site-ul nostru.

SPECIFICATII

Natura	Lichid
Color	Maro
Termen de valabilitate	12 luni
Densitate	1,200 ± 0,000
pH	7,00 ± 1,50

METODA DE UTILIZARE

- Produsul se aplică prin irigare pe suprafața terenului de tratat.
- Umeziți în prealabil pământul cu apă.
- Se recomandă îndepărtarea între 100 și 150 mm de teren înainte de aplicare, dacă este prea compactat pentru a favoriza absorbția acestuia.
- Se diluează între 15 și 20% în apă pentru a forma o peliculă de 5 mm grosime pe pământ.
- Frecvența aplicărilor ulterioare (întreținerea) depinde de volumul traficului rutier, tonaj și caracteristici ale pământului.
- Informațiile și detaliile care sunt menționate în prezenta fișă tehnică se bazează pe cunoștințele noastre, testele de laborator și experiența practică.
- Teste preliminare trebuie efectuate în teren pentru a determina dacă modul de utilizare și condițiile de utilizare sunt satisfăcătoare.
- Departamentul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru a vă ajuta în identificarea soluțiilor.