



# DECIACAMP

Versione 1.1.1 - 2016

## DESCRIZIONE

Idropittura esente da Idrossido di Calcio. Permette di tracciare linee bianche su manti erbosi senza provocare irritazioni. Utilizzabile con tutte le tracciatrici presenti sul mercato. Prodotto studiato per avere caratteristiche di aderenza al manto erboso, buona elasticità, ottima copertura e rapida essiccazione. Diluibile semplicemente con acqua.

## CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| <b>COLORE</b>         | bianco                                |
| <b>ASPETTO</b>        | opaco                                 |
| <b>COMPOSIZIONE</b>   | cariche naturali selezionate          |
| <b>PESO SPECIFICO</b> | 1,56 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C |
| <b>VISCOSITA'</b>     | 40.000 ± 6000 cps G5 rpm 5            |
| <b>RESIDUO SECCO</b>  | 63 ± 1%                               |

Nota: tali proprietà sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche. Deviazioni marginali dei valori non influenzano l'efficacia o la proprietà del prodotto.

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>TEMP. D'APPLICAZIONE</b> | compresa tra +5 e +32 gradi °C                   |
| <b>ESSICCAZIONE</b>         | 30 minuti circa ore (riferito a 20°C e 65% U.R.) |
| <b>DILUIZIONE</b>           | 5-10% con acqua potabile                         |
| <b>ATTREZZATURA</b>         | airless  |

**SISTEMA APPLICATIVO** mescolare la pittura prima dell'uso, diluire con acqua se necessario, regolare l'attrezzatura secondo l'esigenza applicativa o in base allo stato del manto erboso.

**SUPPORTI:** manti erbosi

## CONFEZIONI

**IMBALLI** secchi plastica lt 14

## NOTE GENERALI

Il prodotto è sensibile al gelo. Si consiglia, di conservarlo a temperatura compresa tra +5° e +25°C. Conservato negli imballi originali ben chiusi, e non diluito con acqua, ha un lungo periodo di stoccaggio.

Tutte le suddette informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda, sono il risultato d'accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Esse non rappresentano una garanzia legale, espressa o implicita, circa l'utilizzo del nostro prodotto, in quanto usato al di fuori del nostro controllo. Ciascun utilizzatore dovrà verificare l'efficacia e il comportamento del nostro prodotto per quanto attiene le sue specifiche applicazioni.

