

## GREEN LINE

### DESCRIZIONE

Idropittura ecologica per tracciare righe bianche su campi di calcio in erba. A perfetta essiccazione, opaca, presenta un ottimo punto di bianco ed un'ottima copertura, ottima resistenza anche in presenza di pioggia. Prodotto a base di resine sintetiche a base acquosa e cariche naturali, esente da calce idrata o grassello di calce. Si consiglia di rintracciare le righe almeno ogni due settimane o a seconda dello stato di usura.

### APPLICAZIONE

Diluire il prodotto con il 30 – 50 % in volume di acqua potabile ed applicare a pennello o rullo o con tracciatore elettrico. Non applicare in condizioni di presenza di forti correnti d'aria, tappeti di erba bagnati o gelati e comunque mai quando è facilmente prevedibile pioggia a breve tempo. La diluizione va effettuata sotto agitazione e in piccole quantità fino al raggiungimento della percentuale indicata, altrimenti si possono verificare galleggiami di coloranti e idrolizzazione parziale delle resine. Mescolare bene prima dell'uso.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE: legante sintetico e cariche naturali e biossido di titanio.

PESO SPECIFICO: 1500 ± 50 gr/lit

RESIDUO SOLIDO: 60 ± 5% C.O.V.

VISCOSITÀ MEDIA A 20°C: Tixotropico

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: 5 – 35°C

DILUIZIONE IN VOLUME 30 – 50 % con acqua

RESA TEORICA 4 – 5 tracciature complete a cnf

SPESS. MEDIO FILM ESSICC.: 120 – 150 mic.

ASPETTO DELLA PELLICOLA: opaco

ESSICCAZIONE A 20°C Al tatto: 30'

ESSICCAZIONE COMPLETA: 12 – 24 h

ATTREZZATURA: airless

CONFEZIONI Lt. 14 COLORI Bianco

DURATA: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

### CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene: Contiene un prodotto biocida: Miscela di: 5- Cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.247-500-7]; 2- Metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.220-239-6](3:1) può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 1,2-Benzisotiazol-3(2H)- one può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 2-Metil-2H-isotiazol-3- one.

### STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Il prodotto è contenuto in confezioni garantite allo stoccaggio. Sulla etichetta oltre al nome e ai dati tecnici vengono riportati il lotto di produzione e la data di confezionamento. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Tenere al riparo dal gelo.

### SMALTIMENTO

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le regolamentazioni locali/nazionali. Non disperdere i contenitori nell'ambiente. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire i residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

### CLASSIFICAZIONE COV:

Valore limite UE per il contenuto in COV. Per GREENLINE (cat.BA/a): 30 g/l  
GREENLINE contiene al massimo 6 g/l di COV