



UNION PLAST S.R.L.  
22040 ALSERIO (CO) - VIA CARCANO, 8  
TEL. 031/631.115 - FAX 031/619.010

Internet: [www.unionplast.com](http://www.unionplast.com)  
E-mail: [info@unionplast.com](mailto:info@unionplast.com)

Scheda tecnica U-13618-28

# SEGNACAMPO

*SOLUZIONE ECOLOGICA PER TERRENI O MANTI ERBOSI.*

**Segnacampo** pittura all'acqua ad elevata copertura, ecologica, atossica, non irritante a base di resine in dispersione acquosa, biossido di titanio cariche e pigmenti. Anche diluita non sedimenta e non origina alterazione al prato.

## Applicazione

Diluire **Segnacampo** con acqua e procedere alla spruzzatura con idonea macchina traccialinee avendo cura di spruzzare la riga del campo da destra verso sinistra e viceversa per ottenere una segnalazione ottimale ed impeccabile.

Il prodotto si presenta in una pasta bianca o rossa da diluire con acqua pulita prima dell'uso in percentuale variabile tra il 30/40%

## Avvertenze e raccomandazioni

- ) Utilizzare i prodotti con temperature del supporto e dell'ambiente comprese tra +5°C e +30°C
- ) Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso.
- ) In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.
- ) Per ulteriori informazioni si rimanda alla scheda di sicurezza
- ) Conservare gli imballi al riparo dal gelo (temperature non inferiori a +5° C) per massimo due anni.

## Dati tecnici

Aspetto finale:	continuo, satinato, coprente
Cariche:	minerali selezionate
Colori:	bianco, rosso
Confezioni:	secchi in PE da 15lt
Diluizione:	30 % - 40% con acqua
PH:	8
Massa volumica:	della pasta 1.65 Kg/lt
Infiammabilità:	prodotto all'acqua non infiammabile
Resa del prodotto:	0.3 Kg/mq - 0.4Kg/mq .
Pigmenti:	ossidi di ferro selezionati e biossido di titanio
Temperatura d'applicazione:	compresa tra i +5°C +35°C (il prodotto teme il gelo)
Tempo di essiccazione:	al tatto 4 ore in profondità 36 ore
Cov :	10 g/l

Le indicazioni sopra riportate sono frutto di numerose prove di laboratorio e di esperienze pratiche di cantiere, ma non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità, perché i cicli applicativi sfuggono ai nostri controlli.

Il produttore non assume alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone, causati da un uso improprio del prodotto. L'operatore deve osservare le indicazioni prudenziali indicate sull'etichetta oppure contenute nella scheda tecnica e di sicurezza.