

## Scheda Tecnica

### **Tracciaicampo** **E.A. CONCENTRATO LIQUIDO BIANCO Vernice NON Permanente** **Idropittura Ecologica specifica per la Segnatura dei campi Sportivi in Erba Artificiale**

#### DESCRIZIONE

è una idropittura prodotta in Italia ideale per segnare i campi sportivi su terreni erba artificiale (es. campi da calcio, rugby, ecc) e si caratterizza per l'eccellente punto di colore, la brillantezza e la visibilità anche in condizioni difficili ed è cancellabile con il prodotto LAVAILCAMPO.

Non danneggia il manto erboso e non è pericolosa né per gli atleti, né per il personale che si occupa dell'applicazione.

#### APPLICAZIONE

Per una segnatura omogenea ed uniforme il prodotto si diluisce con acqua (diluizione 1 parte di concentrato e 3 o 4 parti di acqua).

- Attrezzi: macchina traccialinee a spruzzo o a rullo.
- Diluizione: diluizione 1 parte di concentrato e 3 o 4 parti di acqua
- Temperatura dell'ambiente: Min. +5 °C / Max. +35 °C.
- Umidità relativa dell'ambiente: <75%.

A fine lavoro pulire a fondo gli attrezzi con acqua.

#### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

DESCRIZIONE	NORMA	RISULTATO
Aspetto		Opaco
Colore		Bianco
Peso specifico	UNI EN ISO 2811-1	1.42-1.5 g/ml
Viscosità (Brookfield), 20 rpm, asta n°5	UNI EN ISO 2555	500010000 cPs
pH	UNI 8311	8.0 -9.0

EUH 208: contiene 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one, può provocare una reazione allergica  
EUH 210 – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

#### Resa teorica

Varia in funzione della dimensione del campo di gioco. Per tracciare un campo da calcio regolamentare a 11 si consumano circa 2 litri di prodotto in 6/8 litri di acqua. Per un campo di rugby 3 litri di prodotto in 9/12 litri di acqua.

#### Confezioni

Tanichette da 2 o 3 lt

#### Manipolazione - Stabilità

**Stoccaggio:** in ambienti con temperatura compresa fra 5 e 35° C.

Il prodotto se conservato in luogo asciutto, a temperatura ambiente e nei contenitori sigillati, non presenta alcun problema di stabilità. Il tempo massimo di stoccaggio consigliato è di 6 mesi.

Il prodotto teme il gelo. Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

#### Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.