



# **IDROTONER** bianco

# Pigmenti in dispersione idro-solubili.

#### Descrizione:

dispersioni in acqua di pigmenti inorganici ed organici idrosolubili.

#### Confezioni:

250 gr. Barattolo Metal.-scatola 6 pz

#### Resa:

in funzione della concentrazione scelta.

#### Dati tecnici:

Stato fisico (tutte le versioni): liquido denso

Peso specifico (g/cm3) a 45°C: bianco = 1,85 giallo = 1,15

castagno – rosso - noce = 1,30 nero = 1,2

pH: 7

Punto di fiamma (ASTM): liquido non infiammabile

Solubilità in acqua: disperdibili

### Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C). Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

#### Link scheda prodotto:



Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego.

MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti

Rev 1 Ver 2018

## Campi d'impiego:

per pigmentare i prodotti: PRIMAMANO e BIOTOP. Versione colore: bianco, rosso, giallo, castagno, noce, nero.

#### Prestazioni:

pigmenti facilmente disperdibili nei prodotti di natura idrofila che consentono di ottenere pigmentazioni del materiale assorbente "trasparenti" e non coprenti di grande stabilità alla luce ed agli agenti atmosferici. Miscibili in qualsiasi proporzione fra le varie tonalità di colore.

#### Istruzioni per l'uso:

aggiungere IDROTONER nel prodotto da pigmentare miscelando o agitando energicamente fino alla omogenea dispersione del pigmento. Le concentrazioni di utilizzo (espresse in grammi di pigmento per litro di prodotto) dei pigmenti nei singoli prodotti sono le seguenti:

#### Bianco:

Fino ad un max di 60 gr./lt. Concentrazione suggerita 50 gr/lt

#### Rosso, Giallo e Castagno:

Fino ad un max di 50 gr./lt. Concentrazione suggerita 40 gr/lt

#### Noce:

Fino ad un max di 60 gr./lt. Concentrazione suggerita 50 gr/lt

#### Nero

In tutti i prodotti fino ad un max di 20 gr./lt. Concentrazione suggerita 15 gr/lt

# Precauzioni:

il pigmento tende a sedimentare nel tempo sul fondo del prodotto miscelato (in particolar modo la versione colore bianco). Pertanto, si consiglia di agitare o miscelare periodicamente durante l'uso (ogni 10-15 minuti) e comunque sempre ad ogni successiva utilizzazione del prodotto pigmentato.

# Classi di pericolo

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti).

Nessun simbolo

Avvertenze: NESSUNA