



IDROTONER NOCE GR250

PIGMENTO NOCE IN DISPERSIONE IDRO-SOLUBILE



Guida per l'utente

DESCRIZIONE:

Dispersioni in acqua di pigmenti inorganici ed organici idrosolubili.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per la pigmentazione noce dei prodotti in base acqua: PRIMAMANO NEUTRA, PRIMAMANO RAVVIVANTE, HYDROIL INTERNO, HYDROIL ESTERNO, BIOTOP, BIOTOP OPACO, BIOCARE, BIOCARE OPACO.

PRESTAZIONI:

IDROTONER NOCE è una dispersione in acqua di pigmenti inorganici ed organici idrosolubili, ideale per la pigmentazione noce dei prodotti in base acqua: PRIMAMANO NEUTRA, PRIMAMANO RAVVIVANTE, HYDROIL INTERNO, HYDROIL ESTERNO, BIOTOP, BIOTOP OPACO, BIOCARE, BIOCARE OPACO.

IDROTONER NOCE è un pigmento facilmente disperdibile 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 fra le varie tonalità di colore.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Aggiungere IDROTONER NOCE nel prodotto da pigmentare miscelando o agitando energicamente fino alla omogenea dispersione del pigmento.

La concentrazione di pigmentazione di IDROTONER NOCE è espressa in grammi di pigmento per litro di prodotto.

Esempio: 1lt di BIOTOP pigmentato al 5% di IDROTONER NOCE

- 1000 ML di BIOTOP
- 50 GR di IDROTONER NOCE

La massima concentrazione di IDROTONER NOCE nei prodotti è di 60 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.

NOTE:

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. Rev5-Ver300322

AVVERTENZE:

Indicazioni di pericolo: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. – Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.

Rev5-Ver300322

CONFEZIONE:

- 250 gr Flacone di PE.

RESA:

- In funzione della concentrazione scelta.

DATI TECNICI:

- Stato fisico (tutte le versioni): liquido noce.
- Peso specifico (g/cm³) a 45°C: castagno = 1,25
- pH: 7-10
- Punto di fiamma (ASTM): liquido non infiammabile
- Solubilità in acqua: solubile in acqua

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it