



LINEA MURO

Scheda tecnica Idro-toner M05

Agosto 2015



Idro-toner M05

Sistema di colorante predosato per la colazione di idropitture.

Purissimi pigmenti naturali dispersi in acqua, pre-dosati per un sistema tintometrico completamente fai da te, non occorre pesare o misurare.

IMPIEGO

- Per la colorazione fai da te delle idropitture Solas in 70 colori, secondo cartella colori.
- Per la colorazione di prodotti ad acqua.

CARATTERISTICHE

ASPETTO

Purissimi pigmenti naturali dispersi in acqua. Profondità della tinta.

AZIONE

Coloranti ad acqua.

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua, pigmento (in base al colore: ossidi di ferro, terre, pigmenti oltremare), olio turco, lecitina, sali di boro, cellulosa; <0,2% : idrossido di sodio, ossido di zinco, ammonio idrato.

ESENTE DA: resine acriliche,viniliche, alchidiche di origine petrolchimica, da poliuretani, isoalifati e da sostanze tossiche in genere.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

- **Agitare bene prima dell'uso** e aggiungere all'idropittura diluita.
- Non adatti per essere utilizzati da soli.
- Utilizzare da 1 a 8 flaconi da 50 ml nelle latte da 3,5 L. Utilizzare da 1 a 8 flaconi da 200 ml nelle latte da 14 L secondo indicazioni da cartella colori.
- Il sistema tintometrico idro-toner è stato studiato sulla Traspirante M11 Solas. La stessa quantità di colorante in altre idropitture, potrebbe far ottenere tinte leggermente diverse di intensità.
- Non eccedere le quantità consigliate.





LINEA MURO

Scheda tecnica Idro-toner M05

Agosto 2015



COLORAZIONE

Il sistema Idro-toner prevede **14 coloranti**: C002 Limone, C004 Girasole, C006 Sabbia del Sahara, C008 Ambra, C010 Fiori di pesco, C012 Rosa antico, C014 Prugna, C016 Iris, C018 Lavanda provenzale, C020 Brezza marina, C022 Verde primavera, C024 Verde salvia, C026 Tortora, C028 Fumo di Londra.

CONSERVAZIONE

Il prodotto in barattolo conservato in luogo riparato dall'irraggiamento solare ed a temperature non inferiori ai 5°/ 7°C si conserva per almeno 2 anni.

PULIZIA ATTREZZI

Per una migliore cura dei pennelli e dei rulli, utilizzare **Lavapennelli D50 Solas**. In alternativa usare acqua e sapone.

AVVERTENZE

Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali. Non ingerire il prodotto.

CONFEZIONI

0.050L per il sistema su base idropittura da 3.5L

0.200L per il sistema su base idropittura da 14L

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

PESO SPECIFICO	1.05 ± 0.05 kg/L
VISCOSITA'	>14s TF4
pH	8-9
CONTENUTO SOLIDO	5-50 %m/m

Solas non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.