

# Scheda Tecnica

## Colori Pompei

### DU-09-05



## Coloranti naturali per prodotti Durga in emulsione

#### Impiego:

Colori concentrati in pasta per la coloritura delle pitture Durga. Ottimi per il decoro di pareti e soffitti impiegando pitture murali Luminosa o Splendida.

Le Paste Pompei possono essere utilizzate anche per modificare il colore degli smalti 328 o degli impregnanti in emulsione Durga.

Le paste Pompei sono completamente naturali, esenti da petrolio derivati, coloranti sintetici e metalli pesanti.

Le paste coloranti Pompei sono realizzate con terre naturali ed ossidi di ferro.

I colori blu sono a base di Blu oltremare. Il verde è un ossido di cromo inerte.

Tutti i pigmenti sono esenti da rivestimenti a base di vanadio e nickel.

I pigmenti minerali utilizzati sono dispersi utilizzando lecitina di soia (non ogm) e disperdenti di origine vegetale.

#### Applicazione del prodotto:

Miscelare il contenuto della confezione ed aggiungere alla pittura in quantità proporzionale alla tonalità desiderata. Per realizzare colorazioni di cartella utilizzare le paste secondo la tabella seguente:

Latta da 14 lt

Tonalità 1 - una confezione da 250 grammi

Tonalità 2 - due confezioni da 250 grammi

Tonalità 4 - una confezione da 1.000 grammi

Tonalità 8 - due confezioni da 1.000 grammi

Latta da 7 litri

Tonalità 1 - 1/2 confezione da 250 grammi

Tonalità 2 - una confezione da 250 grammi

Tonalità 4 - due confezioni da 250 grammi

Tonalità 8 - una confezione da 1.000 grammi

Ad esempio, per realizzare il colore TORTORA 2, in una confezione di 14 litri di pittura Luminosa, aggiungere il contenuto di 2 confezioni di pasta Pompei Tortora da 250 gr ai 14 litri di pittura bianca e miscelare.

Diluire sempre con il 10% di acqua la pittura colorata realizzata.

#### Diluizione del prodotto:

Diluire sempre con il 10% di acqua la pittura colorata realizzata.

#### Pulizia degli attrezzi:

Con **Sapone Lavapennelli Naturale** - Durga

#### Colori disponibili:

Vedi cartella Colori Pompei

#### Dichiarazione dei componenti del prodotto:

Acqua purificata e trattata con argento, gomma xantano, olio di lino cotto, polialchilglucosidi (tensioattivi derivati dallo zucchero) terre ed ossidi esenti da metalli pesanti, blu oltremare, lecitina di soia (no OGM), polifosfati, olio essenziale di lavanda o arancio.

Non contiene materie prime di origine animale (certificazione VeganOK - Azienda n° 0947)

#### Note ecologiche:

Prodotto realizzato con materie prime organiche di origine vegetale derivate da fonti rinnovabili. Non contiene formaldeide o conservanti dannosi per l'uomo e l'ambiente.

Non contiene ODS (sostanze dannose alla fascia di ozono). Esente da piombo ed altri metalli pesanti pericolosi per l'ambiente.

Idoneo al trattamento di superfici per uso alimentare – conforme HACCP. Risponde e supera tutti i requisiti relativi al DM 23 giugno 2022 n. 25 – CAM - criteri ambientali minimi.

La struttura produttiva lavora esclusivamente prodotti naturali; attrezzature e macchinari non vengono a contatto con sostanze di origine petrolifera o altre sostanze pericolose.

Luogo di produzione: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

#### Avvertenze:

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non ingerire.

Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.

Non disperdere i residui nelle fognature.

#### Conservazione:

36 mesi in confezione integra, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

#### Confezioni:

0,250 kg - 1 kg

<b>Permeabilità al vapore:</b> NP	<b>Composti Organici volatili:</b> 0 gr/litro	<b>Gloss:</b> NP
<b>Densità:</b> 1,5 - 1,25 gr/cc	<b>pH:</b> NP	<b>Viscosità:</b> NP

Il proponente assume piena responsabilità in merito a descrizione componenti, e/o funzione biologica del prodotto. Effettuare prova preliminare del prodotto in modo da stabilire la procedura ottimale di utilizzo sul supporto. E' responsabilità dell 'utilizzatore l'uso improprio del prodotto. La presente scheda ha titolo informativo e non può costituire motivo di contese legali.