

COLORANTE UNIVERSALE

Dispersione concentrata di pigmento in soluzione acquosa

Caratteristiche tecniche

COLORANTE UNIVERSALE è un prodotto privo di alchil-fenoli etossilati (APEO-free) e solventi (NO-VOC), adatto a colorare, mediante mescolazione, idropitture decorative a base di resine polimeriche, e smalti e pitture a base di solvente. Il pigmento presenta elevata resistenza al lavaggio e agli agenti atmosferici, risultando idoneo sia per rivestimenti interni che esterni. **COLORANTE UNIVERSALE** è classificato come non pericoloso: non presenta alcuna frase di rischio ed è esente da etichettatura.

Modalità di utilizzo

COLORANTE UNIVERSALE è pronto all'uso. Tutte le sue tinte sono miscelabili tra loro. Si consiglia di effettuare eventuali prove di compatibilità del prodotto con la pittura da colorare e consultare la cartella colori per ottenere le sfumature desiderate. **COLORANTE UNIVERSALE** è stoccabile per 12 mesi negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore.

Applicazione

Applicare **COLORANTE UNIVERSALE** tal quale.

Consumo

Il consumo di **COLORANTE UNIVERSALE** è variabile a seconda della modalità di impiego e dell'applicazione d'uso necessaria. Normalmente la resa indicativa è di 10m²/L.

Avvertenze

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.).

Conservare il prodotto al coperto negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso.

Imballi

Cartoni 12 pz	25mL
Cartoni 12 pz	50mL
Cartoni 6 pz	250mL
Cartoni 6 pz	500mL

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido
Colore	Giallo ossido, giallo canarino, giallo limone, arancio ossido, blu vivo, rosso ossido, arancio, marrone, terra verdastra, terra siena, nero, antracite, giallo mais, rosso vivo, verde ossido, verde vivo, verde oliva, alga, violetto, bianco
Odore	Caratteristico
Peso specifico (T=20°C)	1,09-1,53 Kg/L
Viscosità Brookfield	5-8 Pa*s
pH	7,5-8,5
Grado di macinazione	5-7µm

Codice scheda tecnica: 4468-4469-4470-Revisione 01 dello 01/10/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695

www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it

