

# DRIZORO MAXCLEAN

## **ECOGEL**

### DECAPANTE ECOLOGICO E BIODEGRADABILE

#### **DESCRIZIONE**

**MAXCLEAN** <sup>®</sup> **ECOGEL** è un decapante ecologico e biodegradabile speciale per vernici plastiche, acríliche, all'acqua e graffiti.

#### **APPLICAZIONI**

- Eccellente potere decapante su:
  - Graffiti
  - Smalti acrílici
  - Vernici plastiche
  - Intonaci
  - Vernici in generale
  - Cloro caucciù

#### PROPRIETA'

- Ottimo potere di penetrazione, capace di attravesare vari strati di vernice o di rivestimento.
- Non contiene ne acidi ne alcali.
- Basso indice di evaporazione, aumenta la vita utile ed evita che la vernice possa adereire di nuovo.
- Azione rapida: riduce i costi addizionali di preparazione della superficie per lavori quali lisciatura, spazzolatura a filo metallico o sabbiatura.
- Buone proprietà tensioattive.

#### **ISTRUZIONI PER L'USO**

#### Preparazione della superficie

Non richiede nessun tipo di trattamento speciale, si raccomanda comunque una leggera spazzolatura delle superfici da trattare.

#### **Applicazione**

**MAXCLEAN** <sup>®</sup> **ECOGEL** è disponibile in confezioni pronte per l' uso, deve solo essere preparato mescolando il prodotto manualmente con l' aiuto di un utensile pulito e secco o con l' ausilio di mezzi meccanici, tipo una frusta a doppio disco ed un trapano a basso numero di giri (300–400 rpm) al fine di ottenere una buona omogeneità della miscela prima che venga applicata.

Applicare **MAXCLEAN® ECOGEL** sull'area da trattare usando un pennello, una spazzola, un rullo, o una spatola, assicurandosi di distribuire il prodotto in

modo omogeneo ed uniforme su tutta la superficie, con un consumo stimato di circa 0,20 a 0,30 kg/m². Lasciare che il gel agisca sulla superficie per un tempo approssimato di circa 8-20 minuti, fino a quando la vernice o il rivestimento da eliminare mostrino i primi segnali di alterazione superficiale.

Per la eliminazione di graffiti su pareti, applicare uno strato generoso di prodotto sulla superficie da trattare, e lasciare agire per circa 8 - 20 minuti sui graffiti. Trascorso questo tempo, spazzolare con movimenti circolari e sciacquare con getti d'acqua a pressione. Spruzzare l' acqua da una certa distanza con prudenza, senza avvicinare il getto in modo eccessivo alla parete per evitare di ricevere schizzi del prodotto.

Una volta che sia stata rimosso la quantità principale dei graffiti, avvicinare il getto alla parete con un angolo di 45° a circa 20 centimetri di distanza. Sciacquare con abbondante acqua a pressione ad alta temperatura (superiore a 90 C°). Nel caso in cui dovesse essere necesario, ripetere l'operazione.

Per vernici o rivestimenti molto induriti, sarà necessario coprire con un telo di plastica la zona trattata, in modo da evitare la evaporazione della sostanza attiva decapante. Rimuovere il prodotto e la vernice decappata con una spatola. Nel caso in cui dovesse essere necessario, ripetere l' operazione.

Il prodotto dovrà essere applicato sulla superficie con delle condizioni di temperatura ambientale comprese tra 5°C e 30°C.

#### Pulizia degli utensili

Tutti gli utensili e gli strumenti di lavoro dovranno essere puliti con acqua immediatamente dopo esere stati usati. Una volta che si sia polimerizzato, il prodotto potrà essere eliminato solo mediante l'uso di mezzi meccanici.

#### **CONSUMO**

Il consumo stimato di MAXCLEAN ® ECOGEL è di 0,20 a 0,30 kg/m².

Il consumo può variare in funzione della consistenza, porosità e delle condizioni della superficie, così come del metodo di applicazione utilizzato. Realizzare una prova in-situ per conoscerne il valore esatto.



## **MAXCLEAN® ECOGEL**

#### INDICAZIONI IMPORTANTI

- Non lasciare agire per un tempo eccessivo sulla vernice, perchè potrebbe danneggiare il supporto.
- Realizzare una prova in-situ in caso di dubbi sul rivestimento da eliminare.
- Proteggere tutti quegli elementi e piante che potrebbero essere danneggiati da spruzzi del prodotto.
- Per qualsiasi applicazione non prevista nella presente Scheda Tecnica o per informazioni aggiuntive, rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.

#### **IMBALLAGGIO**

**MAXCLEAN® ECOGEL** è disponibile in taniche di plastica da 5 e 25 kg.

#### **CONSERVAZIONE**

Dodici mesi nel suo imballaggio originale, chiuso e non deteriorato. Stoccare in un luogo fresco, secco, protetto dall' umidità, dal gelo e dall'esposizione diretta ai raggi del sole e con temperature comprese tra i 5 e i 35  $^{\circ}$ C.

#### SICUREZZA E IGIENE

MAXCLEAN® ECOGEL non è un prodotto tossico. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi, così come l'aspirazione della polvere. Sarà necessario lavorare sempre indossando appositi guanti protettivi di gomma ed occhiali di sicurezza. In caso di contatto con la pelle, lavare con abbondante acqua e sapone. In caso di persistenza dell'irritazione consultare un medico. In caso di contatto con gli occhi, bisognerà sciacquarli immediatamente con abbondante acqua fresca e pulita, senza sfregare e consultare immediatamente un medico.

Consultare il foglio con i Dati di Sicurezza di **MAXELASTIC® STONE**.

Lo smaltimento dei prodotti e dei relativi imballaggi e contenitori deve essere effettuato rispettando la legislazione vigente ed è una responsabilità dell'utilizzatore finale.

#### **DATI TECNICI**

Caratteristiche del prodotto	
Aspetto	Gel
Colore	Biancastro
Densità, (g/cm <sup>3</sup> ):	1,05 ± 0,05
Consumo stimato per trattamento*, (kg/m²)	0,20-0,30

<sup>\*</sup> Il consumo può variare in funzione delle caratteristiche del supporto, oltre che in funzione delle caratteristiche del prodotto da eliminare. Si consiglia di realizzare una prova in-situ per conoscere i valori di cosnumo esatti.

#### **GARANZIA**

L' informazione contenuta in questa Scheda Tecnica si basa sulla nostra esperienza e sulla nostra conoscenza tecnica, che sono state ottenute tramite prove di laboratorio e bibliografia. *DRIZORO®*, *S.r.I.* si riserva il diritto di modificare la stessa, senza previo avviso. Qualsiasi uso della presente informazione oltre a quanto specificato non è di nostra responsabilità, a meno che sia confermato in forma scritta dalla nostra compagnia. I dati relativi al consumo, alle dosi ed ai rendimenti sono suscettibili di variazioni a causa delle differenti condizioni dei diversi cantieri. La responsabilità di determinare i dati relativi al cantiere dove effettivamente si effettuerà l'applicazione è a carico del cliente. La nostra società non accetta responsabilità superiori al valore del prodotto acquistato. Per ogni dubbio o consulta si prega di rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico. La presente versione della Scheda Tecnica sostituisce ed annulla tutte quelle precedenti.



#### DRIZORO ITALIA S.r.I.

Via Cella Raibano, nº12 / E Misano Adriático 47843-Rimini Cell. 339 2718766. Tel/Fax: 0541 604182 E-mail: <u>infoitalia @drizoro.com</u> Web: www.drizoro.com