



topciment.com

ECOCLEAN



ECOCLEAN PRO

Detergente ecologico

Detergente ecologico, progettato con ingredienti biodegradabili e rispettosi dell'ambiente. Particolarmente adatto per la pulizia dello sporco ostinato e persistente.

Con un grande potere sequestrante e detergente, rimuove lo sporco più persistente e incrostato. Per uso professionale e industriale, edilizia e industria alimentare-sanitaria.

Proprietà

- Ecologico.
- Biodegradabile.
- Altamente efficace con lo sporco ostinato e persistente.
- Detergente alcalino, poco schiumogeno, ma con uno straordinario potere sgrassante, potere disincretante ed emulsionante.
- Rimuove quasi tutti i tipi di segni e macchie, come fuliggine, grasso, resti di cibo, biofilm, macchie di calce, olio, vino, sangue, macchie di pneumatici, agenti distaccanti, inquinamento, ecc.
- Per la pulizia professionale e industriale di pavimenti, terrazzo, pavimenti in cemento stampato, serbatoi, aree bianche, officine, macchinari e attrezzature resistenti ai prodotti alcalini (acciaio inossidabile), ecc.
- Conformemente al regolamento (CE) n. 648/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio del 31 marzo 2004 sui detergenti.

Usi e campi di applicazione

ECOCLEAN PRO è particolarmente indicato per la pulizia di supporti resistenti al pH alcalino. Ideale per la rimozione di quasi tutti i tipi di sporco, con un grande potere penetrante, rimuovendo le macchie incastrate.

Specialmente raccomandato per la pulizia del microcemento e del calcestruzzo stampato. Per uso generale su pareti, pavimenti, soffitti, facciate, attrezzature e strumenti di lavoro, ecc, e specialmente su superfici resistenti ai detergenti alcalini come pietra naturale, piastrelle, ceramica, gres, malte, calcestruzzo, acciaio inossidabile, alcune plastiche e vernici epossidiche, ecc.

Rimuove efficacemente: grasso, olio, fuliggine, danni causati da muffe e altri microrganismi, biofilm, residui alimentari, sporcizia industriale, inquinamento ambientale, anche alcuni tipi di sali e calcare, graffi, gomma da masticare, ecc. Grazie al suo carattere tensioattivo e solvente, permette di pulire ed eliminare il grasso e lo sporco in profondità, specialmente sulle superfici porose. Altamente raccomandato per la pulizia e la manutenzione nell'industria alimentare e sanitaria, poiché, grazie alla sua azione sequestrante, permette la rimozione del biofilm, del cibo e di qualsiasi altro sporco che si genera e si accumula nelle aree di lavoro, contribuendo alla corretta manutenzione e al rispetto la manutenzione e il rispetto del APPCC.

Può essere applicato da puro a diluito 1:10 in acqua, a seconda del tipo di superficie e del grado di sporco da rimuovere. Più è concentrato, più l'azione è veloce e potente.

Nell'industria in generale, garage, officine, industria alimentare, lavori e restauri, parcheggi, macchinari, treni, grandi superfici, magazzini, mercati del pesce, cantine, aeroporti, centri ricreativi, bar e ristoranti, hotel, cucine, ospedali, ecc. Dopo la sua applicazione, la superficie trattata deve essere risciacquata con acqua per rimuovere i resti del prodotto.

Grazie al suo basso potere schiumogeno, può essere utilizzato con macchinari industriali come le lavapavimenti.

Restituisce

Il suo rendimento puro è di 166-250 mL/m² di prodotto approssimativo; diluito 1:5 in acqua di 33-50 mL/m²; e diluito 1:10 in acqua di 16-25 mL/m², a seconda del grado di sporco, del tipo di supporto e di assorbimento.

Dati tecnici

- Colore: giallo
- Aspetto: liquido chiaro.
- Densità: 1,05 ±0,02 g/cm³
- pH: 11-13
- Diluente: acqua

Caratteristiche

- ECOCLEAN PRO è un detergente alcalino concentrato a base di alcoli e tensioattivi speciali, senza EDTA, cloro, fosfati e ammoniaca.
- Solubile in acqua.

Applicazione

Nel Microcemento:

Può essere applicato da puro a diluito 1:10 in acqua. Spruzzare il prodotto direttamente sulla superficie da trattare, lasciandolo agire per qualche secondo. In seguito, pulire con un panno e risciacquare. Importante: prima di utilizzare ECOCLEAN PRO, aspettare almeno due settimane dall'applicazione del sigillante Topsealer WT One Coat o Topsealer WT Quick Dry, per garantire il suo corretto indurimento ed evitare di danneggiarla.

Nel Calcestruzzo stampato:

L'applicazione viene effettuata concentrata e/o in soluzione aiutandosi con un pennello di setole sintetiche, uno spruzzatore, una spugna o con un macchinario di pulizia adatto resistente alle soluzioni alcaline. Può essere applicato da puro a diluito 1:10 in acqua, a seconda del grado di affezione della superficie e del tipo di materiale di supporto.

Si raccomanda di strofinare con una spazzola nelle zone trattate per facilitare l'azione del detergente. Lasciare agire da 5 a 15 minuti per ottenere una pulizia profonda. Risciacquare con acqua prima che il prodotto si asciughi e lo sporco sciolto, preferibilmente sotto pressione. La pulizia con acqua calda può favorire l'azione di ECOCLEAN PRO.

Lasciare asciugare prima di procedere con altri trattamenti. Per i lavori di manutenzione il prodotto può essere diluito fino a 1:10. Su grandi superfici, fare delle prove preliminari in luoghi poco appariscenti per trovare la diluizione appropriata per ogni superficie e grado di sporcizia, al fine di determinare il rendimento medio.

Usi generali:

Seguire le indicazioni di cui sopra per l'uso. Nell'industria alimentare e sanitaria si usa come detergente concentrato. Diluire secondo il grado di sporcizia. Lasciare agire prima di risciacquare, preferibilmente con acqua pressurizzata se possibile.

In caso di superfici sensibili, effettuare un test preliminare di compatibilità. Rimuove tracce di sangue, carne, proteine, cibo, grasso e soprattutto biofilm, ottenendo una pulizia profonda. Prodotto senza candeggina.

*Nota: Proteggere le superfici e i materiali sensibili ai prodotti alcalini con materie plastiche, come l'alluminio, l'acciaio galvanizzato, alcuni tipi di pittura o vernice (soprattutto se lucida), ecc. (specialmente con il lucido), ecc. Poiché queste superfici possono essere colorate o segnate dall'azione del prodotto. Le superfici possono essere colorate o segnate dall'azione del prodotto. Contatto prolungato con pitture e vernici può avere un'azione spogliante.

Precauzioni speciali

Prodotto corrosivo. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con abbondante acqua per 15 minuti e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare con acqua e sapone. Non usare mai solventi o diluenti. Non inghiottire. Se ingerito, non indurre il vomito

cercare immediatamente assistenza medica.

Si raccomandano le seguenti misure:

- Buona ventilazione.
- Uso della maschera con assorbente chimico.
- Occhiali di protezione per evitare schizzi.
- Guanti di gomma.

I contenitori vuoti devono essere smaltiti secondo la legislazione vigente.

Per evitare che il prodotto si secchi o si addensi, chiudere il coperchio dopo ogni uso.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Presentazione

Se È disponibile in contenitori di plastica da 1e 5 litri.

Pulizia degli utensili

Gli strumenti devono essere lavati con acqua immediatamente dopo l'uso, lasciando asciugare il prodotto.

Condizioni di conservazione

Il prodotto deve essere conservato nel suo contenitore originale chiuso e protetto dalle intemperie a temperature comprese tra 10°C e 30°C, in un luogo asciutto e ben ventilato, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. La durata di conservazione è di 1 anno dalla data di fabbricazione, correttamente conservato.



Il prodotto non deve essere usato per scopi diversi da quelli specificati, senza aver prima ricevuto un'istruzione scritta sul suo utilizzo. È sempre responsabilità dell'utente prendere le misure appropriate per rispettare i requisiti legislativi. Le schede di sicurezza del prodotto sono a disposizione del professionista.

Ultima edizione: Gennaio 2024