

## SCHEDA DEL PRODOTTO

### ProOne Detergente

**Detergente concentrato ultra potente ad azione rapida per eliminare ogni tipo di sporco**

- Autopulente e senza risciacquo necessario
- Azione immediata e rapida
- Non altera l'aspetto delle superfici
- Multiuso: adatto per pavimenti, facciate e tetti
- Odore lieve
- Elevata concentrazione di principi attivi

#### Descrizione

ProOne Detergente è un prodotto concentrato a base di principi attivi ultra potenti che consente l'eliminazione immediata e in profondità di tutti i tipi di sporco che possono accumularsi sui materiali da costruzione (sporcizia dovuta all'umidità, all'inquinamento atmosferico, resti di foglie, ecc.).

L'azione autopulente, rapida ed efficace di ProOne Detergente pulisce e disincrosta le superfici senza bisogno di risciacquare. I supporti ritrovano il proprio aspetto originale in meno di un'ora senza alterazioni del colore e delle proprietà meccaniche dei materiali. Per eliminare gli ultimi residui, è comunque possibile risciacquare dopo 45 minuti dall'applicazione del prodotto.

ProOne Detergente è il prodotto ideale anche per restituire lucentezza al legno.

#### Uso

ProOne Detergente è un prodotto universale ideale per il trattamento di superfici esterne, come pareti, facciate, rivestimenti, tetti, balconi, fontane, vasche, statue, recinzioni, terrazze, piastrelle da giardino, lastricati, ecc.

Può essere applicato su tutti i materiali quali calcestruzzo, fibrocemento, pietra naturale o agglomerata, cotto, piastrelle,



PVC, legno, ecc. È particolarmente indicato per intonaci, anche tinteggiati, e per tutti i tipi di rivestimenti.

#### Composizione chimica

Miscela di agenti sbiancanti e tensioattivi.

#### Vantaggi e caratteristiche

- Azione immediata e ultra rapida con 1 sola applicazione.
- Pulisce in profondità senza bisogno di risciacquare.
- Può essere utilizzato su una vasta gamma di supporti.
- Non danneggia i materiali minerali né il vetro.
- Odore delicato e lunga conservazione.
- Formula ultra concentrata = rapida ed efficace
- Pronto per l'uso: facile e veloce da utilizzare.

Questa "dichiarazione di prestazione" si applica fino a quando le modifiche al prodotto, alla materia prima o al processo di produzione non hanno un'influenza significativa sulle proprietà.

# SCHEDA DEL PRODOTTO

## ProOne Detergente

### Formato

Taniche da 5 e 20 litri.

### Dati tecnici

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Stato fisico a 20 °C          | Liquido       |
| Colore                        | Giallo chiaro |
| Odore                         | Floreale      |
| pH                            | 13            |
| Punto d'ebollizione [°C]      | 100 °C        |
| Densità                       | 1,16 ± 0,01   |
| Solubilità in acqua [vol/vol] | Totale        |
| COV                           | <1 g/l        |

### Impiego

- Prodotto pronto per l'uso.
- Provare sempre il prodotto su un'area del supporto prima di procedere all'applicazione.
- Spruzzare su supporto asciutto o leggermente umido.

### Consigli per l'uso:

- Supporto sporco = 1 passata.
- Supporto molto sporco = 2 passate. Intervallo di 30 minuti.
- Il risciacquo non è obbligatorio ma consente di eliminare gli ultimi residui. In caso di risciacquo, attendere tra i 30 e i 45 minuti e usare un getto d'acqua o un'idropulitrice ad alta pressione (massimo 60 bar).
- Prima di un'eventuale riverniciatura o dell'applicazione di un prodotto protettivo, il supporto deve essere perfettamente risciacquato e asciutto (consultare la scheda tecnica del prodotto di finitura).

### Strumenti per l'applicazione

Applicare con uno spruzzatore da giardino a bassa pressione.

### Trattamento/prevenzione

#### Trattamento:

Per l'eliminazione dei microrganismi, procedere al trattamento con ProOne Solvente muschio e alghe dopo una giornata dall'applicazione di ProOne Detergente.

#### Prevenzione:

Per evitare nuove incrostazioni e proteggere in modo duraturo le superfici dopo la pulizia e l'asciugatura, si raccomanda un trattamento preventivo con un prodotto protettivo della gamma ProOne Impermeabilizzante + Antimacchia o ProOne Impermeabilizzante.

### Consumo/rendimento

Il valori riportati di seguito sono puramente indicativi:  
Da 3 a 6 m<sup>2</sup>/litro

### Pulizia del materiale

Pulire gli strumenti e le attrezzature con acqua subito dopo l'uso.

### Conservazione

- Conservare nell'imballaggio originale al riparo dalla luce e in un luogo asciutto a una temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C.
- *Scadenza:* 12 mesi dalla data di produzione, nell'imballaggio originale non aperto.

### Raccomandazioni

- Per un'azione efficace, ProOne Detergente deve essere impiegato tassativamente su supporti con una temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C.
- Non applicare in caso di pioggia o rischio di pioggia. Nelle giornate di caldo intenso, procedere all'applicazione nelle ore più fresche. La temperatura dell'aria deve essere compresa tra 5 °C e 25 °C.

Questa "dichiarazione di prestazione" si applica fino a quando le modifiche al prodotto, alla materia prima o al processo di produzione non hanno un'influenza significativa sulle proprietà.

## SCHEDA DEL PRODOTTO

### ProOne Detergente

- Non applicare su metalli, leghe leggere, materiali fragili o vegetazione. Proteggere sempre questo tipo di materiali. In caso di contatto con il prodotto, risciacquare rapidamente con acqua. Evitare di spruzzare il prodotto su supporti non interessati dalla funzione dello stesso, così come sugli indumenti (rischio di danneggiamento).
- Non mischiare con altri prodotti (rischio di produzione di gas tossici).
- *Salvaguardia della vegetazione:* nel caso in cui il prodotto venisse spruzzato sulla vegetazione, sciacquare con acqua per evitare un'azione aggressiva sulla natura.
- *Salvaguardia dell'ambiente e imballaggi:* sciacquare l'imballaggio con acqua pulita e smaltirlo nell'apposito contenitore per il riciclaggio della plastica. Non disperdere gli imballaggi sporchi nell'ambiente.

#### Salute e sicurezza

- *Protezione delle vie respiratorie:* alle normali condizioni d'uso, non è richiesta alcuna protezione delle vie respiratorie. Non inalare i gas, i vapori e gli aerosol.
- *Protezione delle mani:* indossare guanti di protezione adeguati (EN 374-1:2003).
- *Protezione della pelle:* indossare indumenti (dispositivi di protezione e grembiule) e stivali impermeabili.
- *Protezione degli occhi:* indossare occhiali protettivi conformi alla norma NF EN166.
- *In caso di ingestione:* non provocare il vomito. Rivolgersi a un medico o a uno specialista.

**Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

---

Questa "dichiarazione di prestazione" si applica fino a quando le modifiche al prodotto, alla materia prima o al processo di produzione non hanno un'influenza significativa sulle proprietà.