

# **ECOMARBEC**

# DETERGENTE CONCENTRATO PER PAVIMENTI NON DANNOSO PER L'AMBIENTE



Guida per l'utente

### **DESCRIZIONE:**

Soluzione di tensioattivi non ionici a rapida biodegradabilità e disgregatori dello sporco. Non contiene soda caustica, ammoniaca, profumi, coloranti e solventi.

#### CAMPI D'IMPIEGO:

Per la pulizia ordinaria di tutte le superfici lapidee come gres porcellanato, ceramica, klinker, pietra, cotto, agglomerati cementizi.

#### PRESTAZIONI:

ECOMARBEC è un detergente concentrato per la pulizia dei materiali lapidei.

#### **ECOMARBEC:**

- è un prodotto che non contiene soda caustica, ammoniaca, profumi, coloranti e solventi;
- pulisce, sgrassa, le superfici in cotto, pietra, marmi, agglomerati cementizi e sintetici, gres porcellanato e gli altri materiali ceramici;
- agisce solubilizzando le sostanze grasse, rendendole facilmente asportabili;
- può essere usato per lavaggi manuali e meccanici (es. lavasciuga, idropulitrice).

#### ISTRUZIONI PER L'USO:

Si può utilizzare puro o diluito in acqua.

#### Dosaggi:

- Diluire una 1 parte di ECOMARBEC in 2 parti uguali di acqua: per lavaggi fortemente sgrassanti, per rimuovere consistenti residui di sporco grasso (oli alimentari/minerali, grassi e residui di sporco ostinato):
  - Stendere ECOMARBEC sul pavimento con straccio e lasciare agire alcuni minuti;
  - o Strofinare la superficie con spugne o tamponi e dischi rossi;
  - o Infine risciacquare il tutto con acqua pulita.
- Diluire 180-250cc di ECOMARBEC in 5 litri di acqua: per una pulizia periodica sgrassante;
  - Si applica come un normale detergente con panno in microfibra. In questa diluizione è possibile anche l'utilizzo di macchine lavasciuga.
- Diluire 50-100cc di ECOMARBEC in 5 litri di acqua: per una pulizia quotidiana di tutte le superfici;
  - Si applica come un normale detergente con panno in microfibra. In questa diluizione è possibile anche l'utilizzo di macchine lavasciuga.

#### PRECAUZIONI:

• proteggere tutte le superfici in legno dal contatto con ECOMARBEC puro.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev4-Ver180322

## **AVVERTENZE:**

#### **CONFEZIONE:**

- 1 It Flacone di plastica scatola 6 pz;
- 5 It Tanica di plastica scatola 4 pz;

# RESA:

• In funzione delle concentrazioni di utilizzo.

### DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido incolore
  Peso specifico (g/cm3): 1,015
  pH (20°C) puro: 10-11
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabileSolubilità in acqua: miscibile in acqua
- Senza profumo

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.