



# ECOMARBEC

DETERGENTE CONCENTRATO ECOLOGICO IPOALLERGENICO PER PAVIMENTI



## 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 ecologico concentrato per la pulizia dei materiali lapidei.

### ECOMARBEC:

- è un detergente biodegradabile oltre il 98%;
- è un prodotto ipoallergenico che non contiene soda caustica, ammoniaca, profumi, coloranti e solventi;
- pulisce, sgrassa, igienizza 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;
  - Strofinare la superficie con spugne o tamponi e dischi rossi;
  - 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:

### AVVERTENZE: NESSUNA

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:

Tensioattivi non ionici <5%, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, Na pyrithione.

UFI: Y990-M01Y-5001-30RN

#### CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica scatola 4 pz;
- 20 lt.

#### RESA:

- In funzione delle concentrazioni di utilizzo.

#### DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido incolore
- Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,015
- pH (20°C) puro: 10-11
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: miscibile in acqua

#### 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.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)



# ECOMARBEC

UMWELTFREUNDLICHES HYPOALLERGENES REINIGUNGSKONZENTRAT FÜR FUSSBÖDEN



## BESCHREIBUNG:

Lösung von nichtionischen Tensiden mit schneller biologischer Abbaubarkeit und Schmutztrenner. Enthält keine Lauge, Ammoniak, Parfüm, Farbstoffe und Lösungsmittel.

## ANWENDUNGSGEBIETE:

Für die normale Reinigung aller Steinoberflächen wie Feinsteinzeug, Keramik, Klinker, Stein, Terrakottafiesen, Zement.

## LEISTUNGEN:

ECOMARBEC ist ein ökologisches Reinigungskonzentrat zur Reinigung von Steinmaterialien.

### ECOMARBEC:

- ist ein biologisch abbaubares Reinigungsmittel mit einem Anteil von mehr als 98 %;
- es handelt sich um ein hypoallergenes Produkt ohne Ätznatron, Ammoniak, Duftstoffe, Farbstoffe und Lösungsmittel;
- reinigt, entfettet, hygienisiert Terrakottafiesen-, Stein-, Marmor-, Zementoberflächen, Feinsteinzeug und anderen keramischen Materialien;
- löst Fette auf und macht sie leicht entfernbar;
- kann für manuelle und mechanische Waschungen (z. B. Waschtrockner, Hochdruckreiniger) verwendet werden.

## GEBRAUCHSANWEISUNG:

Es kann pur oder in Wasser verdünnt verwendet werden.

Dosierungen:

- Verdünnen Sie einen Teil von ECOMARBEC in zwei gleichen Teilen Wasser: für stark entfettende Waschungen, zur Entfernung von großen Fettverschmutzungen (Speiseöle/Mineralöle, Fette und hartnäckige Verschmutzungsreste);
- Legen Sie ECOMARBEC mit Lappen auf den Boden und lassen Sie einige Minuten einwirken;
- Wischen Sie Oberfläche mit roten Schwämmen oder Scheiben ab;
- Spülen Sie anschließend mit klarem Wasser ab;
- Verdünnen Sie 180-250cc ECOMARBEC in 5 Liter Wasser: zur regelmäßigen Entfettung;
- Es wird wie ein normales Reinigungsmittel mit Mikrofasertuch aufgetragen. In dieser Verdünnung ist auch die Verwendung von Scheuersaugmaschinen möglich;
- Verdünnen Sie 50-100cc ECOMARBEC in 5 Liter Wasser: für die tägliche Reinigung aller Oberflächen;
- Es wird wie ein normales Reinigungsmittel mit Mikrofasertuch aufgetragen. In dieser Verdünnung ist auch die Verwendung von Waschmaschinen möglich.

## VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Schützen Sie alle Holzoberflächen vor dem Kontakt mit reinem ECOMARBEC.

## ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben basieren auf aktuellen Forschungsergebnissen und sollen dem Käufer-Nutzer die besten Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Untersuchungen und Tests, die den Anwendungsbereichen, den vorhandenen Materialarten und den verschiedenen Anwendungsbedingungen vorausgehen. Der Anwender entscheidet selbst über die Eignung und das Einsatzgebiet. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung seiner Produkte. Rev4-Ver180322

## WARNHINWEISE:

### HINWEISE: KEINE

Zutaten gemäss Verordnung (EG) Nr. 648/2004:

Nichtionische Tenside <5%, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Na pyrithione.

UFI: Y990-M01Y-5001-30RN

Rev4-Ver180322

#### VERPACKUNG:

- 1 lt Plastikflasche Box 6 Stk.;
- 5 lt Plastikkanister Box 4 Stk.;
- 20 lt.

#### ERTRAG:

- Abhängig von den Verwendungskonzentrationen.

#### TECHNISCHE DATEN:

- Physikalischer Zustand: farblose Flüssigkeit
- Spezifisches Gewicht (g/cm<sup>3</sup>): 1,015
- pH (20°C) rein: 10-11
- Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar
- Löslichkeit im Wasser: mischbar im Wasser

#### LAGERUNG:

Lagern Sie gut verschlossen bei Temperaturen zwischen 0°C und +30°C lagern und nicht für längere Zeit der Sonne aussetzen. Das so konservierte Produkt hat eine Lebensdauer von 2 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)



# ECOMARBEC

NETTOYANT CONCENTRÉ ÉCOLOGIQUE HYPOALLERGÉNIQUE POUR SOLS



## DESCRIPTION:

Solution d'agents de surface non ioniques à biodégradabilité rapide et de disrupteurs de la saleté. Ne contient pas de soude caustique, d'ammoniaque, de parfums, de colorants et de solvants.

## DOMAINES D'APPLICATION :

Pour le nettoyage ordinaire de toutes les surfaces en pierre telles que le grès cérame, la céramique, le klinker, la pierre, la terre cuite, les agglomérats de ciment.

## PERFORMANCES:

ECOMARBEC est un détergent écologique concentré pour le nettoyage des matériaux en pierre.

ECOMARBEC:

- c'est un détergent biodégradable à plus de 98%;
- c'est un produit hypoallergénique qui ne contient pas de soude caustique, d'ammoniac, de parfums, de colorants et de solvants;
- nettoie, dégraisse, assainit les surfaces en terre cuite, pierre, marbre, ciment et agglomérés synthétiques, grès cérame et autres matériaux céramiques;
- il agit en solubilisant les corps gras, les rendant facilement éliminables;
- il peut être utilisé pour le lavage manuel et mécanique (par exemple lave-linge séchant, nettoyeur haute pression).

## MODE D'EMPLOI:

Il peut être utilisé pur ou dilué dans de l'eau.

Dosages :

- Diluer 1 partie d'ECOMARBEC dans 2 parties égales d'eau : pour un lavage fortement dégraissant , pour éliminer les résidus importants de salissures grasses (huiles alimentaires/minérales, graisses et salissures tenaces).
  - Étaler ECOMARBEC sur le sol avec un chiffon et laisser agir quelques minutes;
  - Frottez la surface avec des éponges ou des tampons et des disques rouges;
  - Enfin rincez le tout à l'eau claire.
- Diluer 180-250cc d'ECOMARBEC dans 5 litres d'eau : pour un nettoyage dégraissant périodique;
  - Appliquer comme un nettoyant normal avec un chiffon microfibre . Dans cette dilution, il est également possible d'utiliser des lave-linge séchants.
- Diluer 50-100cc d'ECOMARBEC dans 5 litres d'eau : pour le nettoyage quotidien de toutes surfaces.
  - Appliquer comme un nettoyant normal avec un chiffon microfibre . Dans cette dilution, il est également possible d'utiliser des lave-linge séchants.

## PRÉCAUTIONS:

- protéger toutes les surfaces en bois du contact avec l'ECOMARBEC pur.

## NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Cependant, ces indications nécessitent des examens et essais préalables pour les domaines d'utilisation, les types de matériaux présents et les différentes conditions d'application. L'utilisateur décide indépendamment de l'adéquation et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation incorrecte de ses produits. Rev4-Ver180322

## AVERTISSEMENTS :

AVERTISSEMENTS : AUCUN

Ingrédients conformes au Règlement (CE) n° 648/2004 :

Agents de surface non ioniques <5%, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, Na pyrithione.

UFI : Y990-M01Y-5001-30RN

Rev4-Ver180322

#### EMBALLAGE:

- 1 lt Bouteille en plastique, boîte de 6 pièces ;
- 5lt Réservoir en plastique, boîte de 4 pièces.

#### RENDEMENT:

- Selon les concentrations d'utilisation.

#### DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide incolore
- Gravité spécifique (g/cm3) : 1,015
- pH (20°C) pur : 10-11
- Point d'éclair (ASTM) : ininflammable
- Solubilité dans l'eau: miscible dans l'eau

#### STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0°C et +30°C et non exposé au soleil pendant une longue période. Le produit ainsi stocké a une durée de vie utile de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)