

BIOMOVER

Sgrassante Biotecnologico

SPECIALITÀ CHIMICHE E BIOTECNOLOGICHE CHEMICAL SPECIALITIES & BIOTECHNOLOGY

COLLETTIVITÀ

BIOMOVER si colloca nella nuova generazione di prodotti **BIOTEL** che uniscono l'efficacia delle soluzioni chimiche tradizionali ai vantaggi apportati dai componenti biotecnologici, come per esempio gli enzimi.

In questo senso, **BIOMOVER** è un composto biologico liquido che contiene un solvente naturale derivato da sostanze vegetali, associato a tensioattivi biodegradabili ed enzimi.

Per la sua energica ed equilibrata composizione, **BIOMOVER** è il prodotto più adeguato per lo sgrassaggio di ogni tipo di superficie esposta a grassi (cucine, pareti, pavimenti, etc.). La sua alta concentrazione permette di diluirlo fino a 20 volte il suo volume sostituendo in modo molto vantaggioso l'utilizzazione di prodotti alcalini e di solventi.

BIOMOVER può essere anche utilizzato in macchine di sgrassaggio manuale, automatico o mediante ultrasuoni.

VANTAGGI

- Prodotto dal grande potere sgrassante.
- Diluibile in acqua in grandi proporzioni (fino a 20 volte il suo volume).
- Di impiego economico.
- Non contiene alcun prodotto acido o alcalino, né solventi clorati.
- Eccellente biodegradabilità.

DOSAGGIO E MODO D'USO

BIOMOVER è uno sgrassante enzimatico che non contiene microorganismi e che pertanto è adatto all'uso su superfici destinate a entrare in contatto con alimenti. Non contamina microbiologicamente né le superfici, né gli alimenti che si possano manipolare in esse.

L'unica precauzione che si deve adottare è la medesima che si avrebbe con qualsiasi altro prodotto: si devono risciacquare molto bene le superfici per evitare una contaminazione chimica degli alimenti.

- Utilizzare **BIOMOVER** puro o diluito fino al 5% in acqua, secondo la sporcizia da eliminare. Applicare, lasciare agire per alcuni minuti risciacquare con acqua abbondante, preferibilmente tiepida.
- **BIOMOVER** può essere applicato mediante spazzolatura meccanica.
- I filtri o altri elementi con un grado elevato di incrostazione possono essere trattati mediante immersione in una soluzione di **BIOMOVER** preferibilmente con acqua tiepida.

CARATTERISTICHE

- | | | |
|-----------|---|-----------------------|
| – Aspetto | : | liquido di colore blu |
| – Odore | : | di arancia |
| – pH | : | 8,0 – 9,5 |

SICUREZZA

Prodotto neutro da manipolare con le precauzioni di impiego che si impongono per i prodotti detergenti/sgrassanti concentrati. In caso di contatto con la pelle o di schizzi negli occhi, lavare abbondantemente con acqua.

Alle dosi normali di utilizzazione, le soluzioni di **BIOMOVER** non presentano alcuna aggressività rispetto alle superfici metalliche, al cemento, ai piastrellati e ai materiali plastici; tuttavia, non devono rimanere in contatto prolungato con superfici incerate o verniciate.

Per maggiori informazioni, consultare la Scheda di Dati di Sicurezza del prodotto.

IMBALLAGGI

Casse contenenti 12 flaconi da 1 kg
Contenitori a perdere.

versione: 09/09/13