



BIG-BANG

DETERGENTE FORTE PER PULIZIE RADICALI

CARATTERISTICHE GENERALI

BIG-BANG è un detergente sgrassante fortemente alcalino formulato per il lavaggio di fondo e per la rimozione di sporchi vecchi in profondità su pavimenti di insediamenti produttivi, supermercati, officine meccaniche, materiale rotabile, settore nautico, ecc.

Il prodotto ha la capacità di portare in soluzione e rimuovere grassi di origine minerale ed alimentare.

Può essere utilizzato per pulizie radicali effettuate manualmente o a mezzo di monospazzola o di lavasciuga e altresì per il lavaggio di mantenimento. Particolarmente indicato per il lavaggio di pavimenti in gres (microrugosi antiscivolo, ecc) con sporco consolidato.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Diluire il prodotto al 3-4% (300-400 g per 10 litri d'acqua) per lavaggio di fondo di superfici molto sporche ed all'1-3% (100-300 g per 10 litri d'acqua) per lavaggio con lavasciuga di pavimenti anche molto sporchi. Alla concentrazione dello 0.3-0.6% (30-60 g per 10 litri d'acqua) può essere utilizzato per lavaggi di routine di pavimenti mediamente sporchi anche utilizzando il flacone dosatore (1-2 dosi per 10 litri di acqua).

Per pavimenti microrugosi ed in particolare per il gres porcellanato si ottengono migliori risultati con il Discogum o il disco in microfibra o Sector.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido giallo paglierino
pH	13.3 ± 0.2
pH al 3%	12.6 ± 0.2
Peso specifico	1.150 g/ml
Contenuto in sostanza secca	26%
Contenuto in sostanza attiva	32%

Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

Tensioattivi non ionici	conc. < 5 %
Tensioattivi anionici	conc. < 5 %
Tensioattivi anfoteri	conc. < 5 %
EDTA ed i sali	conc. < 5 %
Sapone	conc. < 5 %

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004.

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

Conforme ai "Criteri Ambientali Minimi" previsti nelle specifiche tecniche di cui al punto 6.2 del Decreto del Ministero dell'Ambiente del 24 Maggio 2012 (N.142).

Per questo è disponibile la dichiarazione di cui all'allegato B.

In particolare:

- contiene tensioattivi con biodegradabilità rapida aerobica di cui al punto 6.2.2
- NTA: assente
- EDTA: inf. 3%
- non contiene sostanze di cui ai punti 6.2.1 e 6.2.3 paragrafi a) e b)
- COV (Composti organici volatili) assenti
- contenuto in fosforo (P) è conforme a quanto richiesto al punto 6.2.7

Kemika SPA



UNI-EN ISO 9001

KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspa.com

AVVERTENZE

Non utilizzare per superfici di alluminio.

Etichettatura



Pericolo

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1719 Classe 8 III.**
Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza