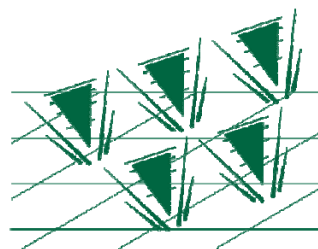


BIG BANG

**DETERGENTE ALCALINO
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. **BIG-BANG** è conforme al DM 29/01/2021 (Decreto CAM).

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. Utilizzare una pompetta dosatrice da 30 g (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 paglierino
pH	13.2 ± 0.3
pH al 3%	12.6 ± 0.3
Peso specifico	1.130 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	27%
Fosforo	assente
COV	assenti

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

- Tensioattivi non ionici	conc. < 5%
- Tensioattivi anionici	conc. < 5%
- Tensioattivi anfoteri	conc. < 5%
- Sapone	conc. < 5%
- EDTA e NTA	assenti

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



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikagroup.com



CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

BIG-BANG è conforme ai “Criteri Ambientali Minimi” come previsto dal DM del 29/01/2021 per i detergenti, per impieghi specifici da diluire.

Il prodotto inoltre presenta le seguenti caratteristiche ecologiche con valori ecologici superiori a quelli previsti dai “Criteri Ambientali Minimi” (CAM) dal DM del 29/01/2021

Valori richiesti dal DM del 29/01/2021	Fosforo in soluzione d'uso	COV	Contenuto minimo in HDPE nel contenitore da 5L
		0.06 g/L	20%
Valori del prodotto	Assente	Assenti	80%

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