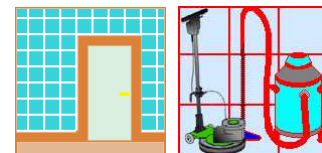




# GRIT

## DETERGENTE UNIVERSALE



### CARATTERISTICHE GENERALI

**GRIT** è un detergente per superfici dure a schiuma moderata a basso tenore di fosfati.

**GRIT** è utilizzato per sporchi ambientali di tipo urbano. E' indicato per la pulizia di pavimenti, pareti, porte, mobili in laminato metallico o plastico. Ha un buon effetto detergente anche su sporchi grassi in generale. E' usato per il lavaggio di lavandini e sanitari.

### CONDIZIONI DI IMPIEGO

Diluire **GRIT** all'1-3% (100-300 g di prodotto in 10 litri di acqua). Aumentare la concentrazione per sporchi più resistenti. **GRIT** può essere utilizzato con macchine monospazzola e lavasciuga oppure a mano con mop o spugna. Nel caso di utilizzo con macchina lavasciuga a concentrazioni superiori al 2-3%, utilizzare un po' di antischiuma nel serbatoio di recupero.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido opaco giallo
pH	10.2 ± 0.2
pH al 3%	9.3 ± 0.3
Contenuto in sostanza attiva	15%
Peso specifico	1.042 g/ml
Viscosità	90-140 cps

#### Composizione Chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Tensioattivi anionici	conc. < 5%
- Tensioattivi non ionici	conc. < 5%
- Sapone	conc. < 5%
- Fosfati (come P)	conc. < 5%
- EDTA ed i sali	conc. < 5%

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

### AVVERTENZE

Il prodotto non è classificato pericoloso.

**Kemika SPA**



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