

	<p align="center">Andrea Gallo di Luigi s.r.l. Via Erzelli, 9 - 16152 GENOVA -ITALY Tel 010.650.29.41 – Fax 010.65.03.888 www.andreagallo.it andreagallo@andreagallo.it</p>	Pagina 1 di 1 Revisione : 01 del : 12/02/15
	<p align="center"><u>SCHEDA TECNICA</u> <u>Detergente AGAL 101 forte</u></p>	Rev.01.V.0040

Detergente sgrassante e pulitore molto energico, rimuove cere, grassi vegetali e minerali ed anche sporchi pesanti da officina.

Idoneo all'industria meccanica per rimuovere oli e grassi. Può sostituire detersivi al solvente se usato puro.

Diluito è l'ideale per la pulizia dei pavimenti in cemento di officine, anche con idropulitrice.

AGAL 101 FORTE è idoneo su pietra, marmo, acciaio, alluminio (se diluito). Non corrode i metalli.

Puro rimuove anche gli oli cotti tipo vernice se lasciato agire almeno per 1 ora sulla superficie da trattare.

Elimina perfettamente le tracce di bruciato da pentole e tegami; rimuove i fondi e la traccia del vino dalle

bottiglie. Disponibile con profumazione limone e pompelmo. Diluire a seconda delle necessità dall'1 al 10%

in acqua, quindi risciacquare la superficie trattata. Il prodotto può essere utilizzato anche a caldo (45 – 60°C).

L'azienda Andrea Gallo di Luigi Srl non effettua né commissiona a terzi test su animali

Simboli e frasi di rischio:



Attenzione

Provoca grave irritazione oculare.

Contiene profumo, Limonene. Può provocare una reazione allergica.

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Contiene (Reg.CE 648/2004):

Tra 5 e 15% Fosfati, Inf. 5% Tensioattivi non ionici, Tensioattivi anionici, Sapone, Profumo, Limonene



Andrea Gallo di Luigi s.r.l.
Via Erzelli, 9 - 16152 GENOVA -ITALY
Tel 010.650.29.41 – Fax 010.65.03.888
www.andreagallo.it andreagallo@andreagallo.it

Pagina 2 di 1
Revisione : 01 del : 12/02/15

SCHEMA TECNICA
Detergente AGAL 101 forte

Rev.01.V.0040

Proprietà fisiche e chimiche:

Proprietà fisiche e chimiche	Valore	Metodo di determinazione
Aspetto	liquido azzurro opaco	
Odore	limone	
Soglia olfattiva	non determinato	
pH	9,5 - 10,5	
Punto di fusione/punto di congelamento	circa 0°C	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	circa 100°C	
Punto di infiammabilità	> 60°C	ASTM D92
Tasso di evaporazione	non pertinente	
Infiammabilità (solidi, gas)	non pertinente	
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività	non determinato	
Tensione di vapore	non determinato	
Densità di vapore	non determinato	
Densità relativa	1084 ± 7 g/l	
Solubilità	in acqua	
Idrosolubilità	completa	
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	non determinato	
Temperatura di autoaccensione	non determinato	
Temperatura di decomposizione	non determinato	
Viscosità	non determinato	
Proprietà esplosive	non esplosivo	
Proprietà ossidanti	non ossidante	