



## NEUTROGAL

# DETERGENTE PER USO INDUSTRIALE



Detergente per uso industriale, indicato per lavare cisterne sporche di olio o vino, piatti, bicchieri, stoviglie, teglie e tegami molto unti. Utilizzabile anche come shampoo per macchinari e automezzi.

Consente di rimuovere in profondità sporco pesante come incrostazioni di grasso e unto anche con dosaggi minimi.

La sua composizione a base di tensioattivi di origine naturale, con il gradevole profumo di limone, assicura eccellenti risultati anche con acque fredde e dure.

#### CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE:

Aspetto:	liquido
Colore:	da incolore a giallo paglierino
Odore:	profumo di limone
Densità a 20°C:	1,044 Kg/L
pH:	5 – 6
Solubilità:	completamente miscibile

#### CONTENUTO

Inferiore a 5% tensioattivi anfoteri,
tensioattivi non ionici

Tra 5% e 15% tensioattivi anionici

#### MODO D'USO

Usare il prodotto puro su una spugna bagnata, oppure diluire il prodotto nel bagno di lavaggio (grammi prodotto/litro d'acqua) secondo le dosi di seguito riportate:

Durezza acqua (°F)	g/l
Dolce (0-15°F)	2.5
Media (15-25°F)	3.5
Dura (>25°C)	4.5

Formati standard disponibili: 5 L, 25 L, 100 L

Rev. 3 del 14/02/2025

Andrea Gallo di Luigi Srl Unipersonale  
Via Erzelli, 9, 16152 Genova GE  
+39 010 650 2941  
[www.andreagallo.it](http://www.andreagallo.it) i [nfo@andreagallo.it](mailto:nfo@andreagallo.it)

