



# GYNIUS 2 SALI QUATERNARI

## DETERGENTE SANIFICANTE CONCENTRATO



### CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

E' un detergente concentrato sanificante a base di sale quaternario d'ammonio, agente sanificante ad ampio spettro d'azione idoneo su svariate superfici dure. Particolarmente indicato per la manutenzione quotidiana e la sanificazione rapida di superfici laminate, laccate, in ceramica e pavimenti in gres, marmo graniti ecc., in ambienti quali ospedali, case di cura, mense e collettività. Gradevole profumazione di pino mentolato.



#### MODALITA' D'USO:

Dopo opportuna diluizione attraverso il sistema di diluizione GYNIUS, è utilizzabile sia manualmente con l'impiego del mop che con macchine lavasciuga. Dopo la diluizione e l'utilizzo del detergente ottenuto, risciacquare e/o asciugare sempre le superfici trattate.

#### DILUIZIONE:

Manutenzione da 0.2% - 0.6% per ottenere una soluzione pronta all'uso da 1% a 3% in acqua.

Gynius Pack: per una soluzione all'1% pronta all'uso al 1% miscelare 1 monodose da 15ml in 8/10L d'acqua / 1 monodose da 30ml in 20L d'acqua

#### FORMATO DI VENDITA:

Tanica 10/20Kg - Monodose 15ml - 160 pz/cartone - Monodose 30ml - 120 pz/cartone

#### PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: blu brillante

Odore: pino balsamico

pH: 8,65 +/- 0,50

Densità: 1,020 +/- 0,025 Kg/L

#### COMPOSIZIONE:

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

#### AVVERTENZE:

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Contiene: PEPPERMINT OIL, CAMPHOR TREE EXT, EUCALYPTUS BLOBULUS LABILLARDIERE. Può provocare una reazione allergica. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Contiene: Quaternary ammonium compounds, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides BRANCHED ALKYL ALCOHOL (C11-C13) ETHOXYLATES.



**Pericolo**



AR-CO CHIMICA s.r.l. Via Canalazzo, 22/24 - 41036 MEDOLLA (MO)  
Tel 0535.58890 - info@arcochimica.it - www.arcochimica.it

**USO PROFESSIONALE**