



# NEOPOL PIATTI GEL - AGRUMI

Detergente per stoviglie Super sgrassante, dermatologicamente testato

**EN** - Super-concentrated dishwashing detergent - Dermatologically tested | **SL** - Zelo koncentrirani detergent za pomivanje posode - dermatološko preizkušen | **RO** - Detergent super concentrat pentru spălarea vaselor - Testat dermatologic | **FR** - Détergent de vaisselle super concentré - Testé dermatologiquement | **DE** - Geschirrspülmittel, hochkonzentriert - dermatologisch getestet | **ES** - Detergente lavaplatos súper concentrado - Dermatológicamente testado

**IT** - Detergente gel ultra sgrassante per il lavaggio manuale delle stoviglie. Elimina unto, grasso, residui di cibo. Prodotto a pH neutro delicato sulle mani. **EN** - Ultra-degreasing gel detergent for washing dishes by hand. It removes grease, fat, food residues. Product with neutral pH delicate on hands. **SL** - Detergent v gelu z močnim učinkom razmaščevanja za ročno pranje posode. Odstranjuje maščobo, ostanke hrane in trdovratno nečistočo. Zaradi nevtralne pH vrednosti je izdelek zelo nežen za roke. **RO** - Detergent gel ultra degresant pentru spălarea manuală a vaselor. Elimină uleiul, grăsimea, reziduurile alimentare. Produs cu pH neutru delicat pentru mâini. **FR** - Gel détergent ultra dégraissant pour le lavage à la main de la vaisselle. Il élimine l'huile, la graisse et les résidus d'aliments. Produit au pH neutre, délicat sur les mains. **DE** - Geschirrspülgel stark fettlösend für das manuelle Waschen von Geschirr. Entfernt Öl, Fett, Speisereste. Produkt pH neutral, hautfreundlich. **ES** - Detergente gel ultra desengrasante para el lavado manual de la vajilla. Elimina la grasa y los residuos de alimentos. Producto de pH neutro, delicado con las manos.



## IMPIEGO/MODO D'USO - USE/DIRECTIONS FOR USE

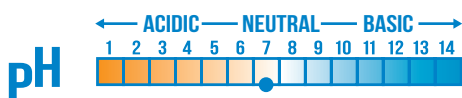
**IT - IMPIEGO:** stoviglie, posate e bicchieri. **MODALITÀ D'USO:** Versare il prodotto secondo la dose consigliata in acqua tiepida. Immergere le stoviglie. Strofinare con spugna. Risciacquare con acqua. Per sporco praticamente difficile versare qualche goccia direttamente sulla spugna. **EN - APPLICATION:** crockery, cutlery and glasses. **HOW TO USE:** Pour the product into warm water according to the recommended dose. Place the crockery in the water. Rub with a sponge. Rinse with water. For particularly stubborn dirt, pour a few drops directly onto the sponge. **SL - UPORABA:** posoda, jedilni pribor in kozarci. **NAČIN UPORABE:** Izdelek v mlačni vodi razredčite glede na naveden odmerek. V vodo potopite posodo. Zdrgnite z gobico. Izperite z vodo. Za posebej trdovratno umazanijo izdelek zlijte direktno na gobico. **RO - FOLOSIRE:** vase, tacâmuri și pahare. **MOD DE UTILIZARE:** Turnați produsul în apă caldă, în funcție de doza recomandată. Scufundați vasele. Frecați cu un burete. Clătiți cu apă. Pentru murdăria foarte rezistentă, turnați câteva picături direct pe burete. **FR - UTILISATION:** vaisselle, couverts et verres. **MODE D'EMPLOI:** Verser le produit selon la dose recommandée dans l'eau tiède. Y plonger la vaisselle. Frotter avec une éponge. Rincer à l'eau. Pour la saleté particulièrement difficile, verser quelques gouttes directement sur l'éponge. **DE - ANWENDUNGSBEREICH:** Geschirr, Besteck und Gläser. **GEBRAUCHSANWEISUNG:** Das Produkt in der empfohlenen Dosierung in lauwarmes Wasser leeren. Das Geschirr eintauchen. Mit einem Schwamm abreiben. Mit Wasser abspülen. Im Falle von sehr schmutzigem Geschirr einige Tropfen direkt auf den Schwamm geben. **ES - USO:** vajilla, cubiertos y vasos. **MODO DE USO:** Diluya el producto de acuerdo con la dosis aconsejada en agua tibia. Sumerja la vajilla. Frote con esponja. Enjuague con agua. Para la suciedad especialmente difícil, vierta unas gotas directamente en la esponja.

## DOSAGGIO - DOSAGE

**IT - DOSAGGIO:** 2g - 3g per litro d'acqua in funzione del grado di sporco. 1/4 tappo per 5 litri d'acqua. **EN - DOSAGE:** 2g - 3g per litre of water, depending on degree of soiling. 1/4 capful for every 5 litres of water. **SL - DOZIRANJE:** 2g - 3g na liter vode, odvisno od stopnje umazanosti perila. 1/4 zamaška na 5 litrov vode. **RO - DOZARE:** 2g - 3g la fiecare litru de apă, în funcție de gradul de murdărie. 1/4 capac la 5 litri de apă. **FR - DOSAGE:** 2g - 3g par litre d'eau en fonction du degré de saleté. 1/4 bouchon pour 5 litres d'eau. **DE - DOSIERUNG:** 2g - 3g pro Liter Wasser je nach Verschmutzung. 1/4 Verschlusskappe je 5 l Wasser. **ES - DOSIFICACIÓN:** 2g - 3g por cada litro de agua, en función del grado de suciedad. 1/4 tapón por cada 5 litros de agua.

## COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION (REG. 648/2004/CE)

**IT - COMPOSIZIONE CHIMICA:** 15% - 30%: Tensioattivi anionici, < 5%: tensioattivi anfoteri. Altri componenti: Profumo (Limonene, Citral, Linalool), Conservante (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** 15% - 30%: anionic surfactants, < 5%: amphoteric surfactants. Other components: Perfumes (Limonene, Citral, Linalool), Preservatives (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **SL - KEMIČNA SESTAVA:** 15% - 30%: anionske površinsko aktivne snovi, < 5%: amfoterične površinsko aktivne snovi. Druge komponente: Dišave (Limonene, Citral, Linalool), Konzervansi (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** 15% - 30%: agenți tensioactivi anionici, < 5%: agenți tensioactivi amfoteri. Alte componente: Parfumuri (Limonene, Citral, Linalool), Conservanți (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** 15% - 30%: agents de surface anioniques, < 5%: agents de surface amphotères. Autres éléments: Parfums (Limonene, Citral, Linalool), Conservateurs (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** 15% - 30%: anionische Tenside, < 5%: amphoter Tenside. Sonstige bestandteile: Duftstoffe (Limonene, Citral, Linalool), Konservierungsstoffe (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** 15% - 30%: tensioactivos aniónicos, < 5%: tensioactivos anfotéricos. Otros componentes: Perfumes (Limonene, Citral, Linalool), Conservantes (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).



**PROFESSIONAL**

### PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO-LIQUID
COLORE - COLOR	GIALLO-YELLOW
ODORE - ODOUR	AGRUMATO-CITRUS

### PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1230	PZ X CT - PCS X BOX	2
COD. EAN	803268039 1699	CT X PLT - BOX X PLT	72
CONFEZIONE - PACK	5KG - 4,9L	CT X ST - BOX X LAYER	18