

FORNI E PIASTRE

IT - FORNI E PIASTRE - Detergente alcalino formulato per la rimozione dei residui di cottura grassi e carbonizzati. Efficace anche a freddo. **MODALITÀ D'USO:** spruzzare il prodotto puro sulle superfici da pulire, lasciare agire qualche minuto quindi asportare con panno spugna e risciacquare abbondantemente con acqua. Per un maggiore risultato utilizzare su superfici ancora calde (50 °C - 60 °C). **DOSAGGIO:** pronto all'uso.

EN - OVENS AND GRILLS - Alkaline detergent formulated for removing cooking grease and burnt food residue. Effective used cold. **HOW TO USE:** spray neat product on surfaces to be cleaned. Leave to work for a few minutes, then wipe off with a clean sponge and rinse thoroughly with water. For better results use on warm surfaces (50 °C - 60 °C). **DOSING:** ready-to-use.

DE - ÖFEN UND PLATTEN - Alkalischer Reiniger mit Spezialformel für die Entfernung von fetten und eingebrannten Kochrückständen. Starke Reinigungswirkung auch kalt. **GEBRAUCHSANLEITUNG:** Das Produkt unverdünnt auf die zu reinigende Oberfläche sprühen, einige Minuten einwirken lassen, die Rückstände dann mit einem Schwammtuch abreiben und mit viel Wasser abwischen. Für bessere Ergebnisse auf noch warmen Oberflächen anwenden (50 °C - 60 °C). **DOSIERUNG:** gebrauchsfertig.

ES - HORNOS Y PLACAS DE COCCIÓN - Detergente alcalino formulado para la eliminación de los residuos de cocción, grasas y carbonillas. Eficaz también en frío. **MODO DE USO:** rociar el producto puro sobre las superficies sucias, dejar actuar durante algunos minutos y eliminar con paño esponja y aclarar bien con agua. Para un resultado mejor, utilizar sobre la superficie que todavía esté caliente (50 °C - 60 °C). **DOSIFICACIÓN:** listo para el uso.

FR - FOURS ET PLAQUES DE CUISSON - Nettoyant alcalin formulé pour l'élimination des résidus de cuisson, graisses et matières carbonisées. Efficace également à froid. **MODE D'EMPLOI:** vaporisez le produit sur la surface à nettoyer, laissez agir quelques minutes, puis retirez la saleté avec un tissu éponge et rincez abondamment à l'eau. Pour un meilleur résultat, utilisez sur des surfaces encore chaudes (50 °C - 60 °C). **DOSAGE:** prêt à l'emploi.

RO - CUPTOARE ȘI PLITE - Detergent alcalin special conceput pentru îndepărtarea grăsimii rămase după gătit, inclusiv a grăsimii arse. Eficent chiar și la rece. **MOD DE UTILIZARE:** pulverizați produsul pur pe suprafețele de curățat, lăsați să acționeze câteva minute, după care îndepărtați murdăria cu un burete și clătiți cu apă din abundență. Pentru un rezultat cât mai bun, utilizați pe suprafețele calde (50°C - 60°C). **DOZARE:** gata de utilizare.

SL - PEČICE IN PLOŠČE - Alkalni detergent za odstranjevanje mastnih in zogljenelih ostankov, ki nastanejo pri kuhanju. Učinkovit tudi pri nizkih temperaturah. **UPORABA:** izdelek nanosite na površine, ki jih želite očistiti. Pustite delovati nekaj minuti in nato sredstvo odstranite s krpo ter dobro izperite z večjo količino vode. Če želite doseči še boljše učinke, izdelek uporabite, ko so površine še vroče (50 °C - 60 °C). **KOLIČINA:** pripravljen za uporabo.

烤箱和搁板洗涤剂 - 碱性配方洗涤剂，用于去除油脂和烧焦的烹饪残留物。即使在低温下也有效。使用方法：将本产品喷洒在待清洁的表面上，静置反应几分钟，然后用海绵布擦除，并用水彻底冲洗。为了获得更好的效果，请在仍然温热的表面使用本产品（50°C - 60°C）。用量：即用型。

COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA (REG. 648/2004/EC) < 5%: Fosfonati, Tensioattivi non ionici. Altri componenti: Conservante (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

EN - CHEMICAL COMPOSITION (REG. 648/2004/EC) < 5%: Phosphonates, Non-ionic surfactants. Other components: Preservative (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG (REG. 648/2004/CE) < 5%: Phosphonate, Nichtionische Tenside. Andere Komponenten: Konservierungsmittel (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA (REG. 648/2004/EC) < 5%: Fosfonatos, Tensioactivos no iónicos. Otros componentes: Conservativo (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

FR - COMPOSITION CHIMIQUE (REG. 648/2004/CE) < 5%: Phosphonates, Agents de surface non ioniques. Autres composants: Conservateur (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

RO - COMPOZITIE CHIMICĂ (REG. 648/2004/CE) < 5%: Fosfonati, Agenți tensioactivi neionici. Alte componente: Substanță conservantă (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

SL - KEMIČNO SESTAVO (REG. 648/2004/CE) < 5%: Fosfonati, Neionske površinsko aktivne snovi. Druhi sestavnih delov: Konzervansi (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

化学成分 < 5%: Phosphonates, Non-ionic surfactants. Other components: Preservative (Benzisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).



CARATTERISTICHE -PHISICAL PROPRIETIES

COLOUR	Ambrato - Amber
APPEARANCE	Liquido - Liquid
ODOUR	Tecnico/Caratteristico - Techni-cal/ Characteristic
pH	11

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODE	XM011-S
COD. EAN	8054633830819
COD. ITF	18050444492724
PACK	750 ml
PCS X BOX	6
BOX X LAYER	21
BOX X PLT	105
DIMENSION (BOX) (hxxwxd)	287 x 230 x 194