## **COD. XM105**

# **DISINCROSTANTE**

# Matrix PROFESSIONAL

#### IT

Disincrostante acido per la rapida rimozione di depositi di calcare. Ideale per cuocipasta, bollitori, lavastoviglie e lavatrici. MODALITÀ D'USO: lavastoviglie/lavatrice: seguendo le dosi consigliate, impostare un ciclo della macchina a vuoto (50 - 60 °C). Ripetere se necessario. Bollitori/Cuocipasta: diluire secondo le dosi consigliate in acqua, portare a 50 - 60 °C. Ripetere se necessario. Risciacquare abbondantemente. DOSAGGIO: 6 - 18 % secondo il grado di incrostazione. 2 - 3 tappi per litro d'acqua.

#### **EN**

Acid descaler for rapid removal of deposits of limescale. Ideal for pasta cookers, kettles, dishwashers and washing machines. HOW TO USE: Dishwashers / Washers: Following the recommended doses, set a machine cycle at no-load (50 - 60 °C). Repeat if necessary. Pasta cookers: dilute in water according to recommended doses, bring up to 50 - 60 °C. Repeat if necessary. Rinse thoroughly. DOSAGE: 6 to 18 % depending on the degree of scaling. 2 - 3 caps per liter of water.

#### HR

Kiselo sredstvo za uklanjanje kamenca za brzo uklanjanje naslaga kamenca . Idealno za kuhalo za tjesteninu, kuhalo za vodu, perilicu posuđa i perilicu rublja. NAČIN UPORABE: perilica posuđa/perilica rublja: slijedeći preporučene doze, postavite stroj da radi na prazno (50-60 °C). Ponovite ako je potrebno. Kuhala za vodu/kuhanje tjestenine: razrijediti u vodi prema preporučenim dozama, zagrijati na 50-60 °C. Ponovite ako je potrebno. Temeljito isperite.

#### SL/SI

Kislinski odstranjevalec vodnega kamna za hitro odstranjevanje oblog vodnega kamna . Idealno za kuhalnike testenin, kotličke, pomivalne in pralne stroje. NAČIN UPORABE: pomivalni/pralni stroj: po priporočenih odmerkih nastavite stroj na prazno (50-60 °C). Po potrebi ponovite. Kotlički/kuhalniki testenin: razredčite v skladu s priporočenimi odmerki v vodi, segrejte na 50-60 °C. Po potrebi ponovite. Temeljito sperite. ODMERJANJE: 6 - 18 % odvisno od stopnje nabranega kamna. 2-3 zamaške na liter vode.

#### SK

Kyslý odstraňovač vodného kameňa na rýchle odstránenie vápenatých usadenín . Ideálny pre variče cestovín, varné kanvice, umývačky riadu a práčky. SPÔSOB POUŽITIA: umývačka riadu/práčka: Podľa odporúčaných dávok nastavte spotrebič na jeden cyklus naprázdno (50-60 °C). V prípade potreby zopakujte. Varné kanvice/varič cestovín: pripravte vodný roztok podľa odporúčaných dávok, zohrejte na 50-60 °C. V prípade potreby zopakujte. Dôkladne opláchnite. DÁVKOVANIE: 6 - 18 % v závislosti od stupňa usadenia vodného kameňa. 2-3 vrchnáky na liter vody.

### SR/RS

Kiselo sredstvo za uklanjanje kamenca za uklanjanje naslaga kamenca . Idealno za kuvalo za testeninu, kuvalo za vodu, sudomašinu i mašinu za pranje veša. NAČIN UPOTREBE: sudomašina/ mašina za pranje veša: Prateći preporučene doze, postavite ciklus mašine na prazno (50-60 °C). Ponovite po potrebi. Kuvalo za testeninu/ vodu: razredite prema preporučenoj dozi u vodi i stavite na 50-60 °C. Ponovite po potrebi. Obilno isperite. DOZIRANJE: 6 - 18 % prema stepenu inkrustacija. 2-3 čepa na litar vode.

#### HU

Savas vízkőoldó a vízkőlerakódások gyors eltávolítására . Ideális tésztafőzőhöz, mosogatógéphez és mosógéphez. HASZNÁLAT: mosogatógép/mosógép: az ajánlott adagolás betartásával állítson be egy üres ciklust a gépen (50-60 °C). Szükség esetén ismételje meg. Vízforraló/Tésztafőző: hígítsa vízben az ajánlott adagolás szerint, melegítse fel 50-60 °C-ra. Szükség esetén ismételje meg. Bő vízzel öblítse le. ADAGOLÁS: 6 - 18 % a szennyeződés mértékétől függően. 2-3 kupak minden liter vízhez.

# **COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION**

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. 648/2004): < 5%: Tensioattivi non ionici.
EN - CHEMICAL COMPOSITION (Reg. 648/2004/EC): < 5%: Non-ionic surfactants.
HR - KEMIJSKI SASTAV (Ured. 648/2004/EC): < 5%: neionski tenzidi.
SL/SI - KEMIJSKA SESTAVA (Ur. 648/2004/EC): < 5%: Neionske povr insko aktivne snovi.
SK - CHEMICKÉ ZLOŽENIE (Nar. 648/2004/EC): < 5%: Neiónové povrchovo aktívne látky.
SR/RS - HEMIJSKI SASTAV (Ured. 648/2004/EC): < 5%: Nejonski surfaktanti.
HU - KÉMIAI ÖSSZETÉTEL (Rend. 648/2004/EC): < 5%: Nem ionos felületaktív anyagok.



PALLETTIZZAZIONE	
CODE	XM105
Pcs x Box	2
Box x Layer	18
Box x Plt	72
EAN	8054633831427
PACK	5 L / 5,8 Kg
CARATTERISTICHE - PHISICAL PROPRIETIES	
COLOUR	rossastro/reddish
APPEARANCE	liquido trasparente/ transparent liquid
ODOUR	/
рН	1,20 +/- 0,50

Rev: 20240207