

SANITEC
igiene sicura



SCHEMA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET



IT/038/007

**GREEN
POWER**

GREENPOWER ECO STOVIL

IT Detergente alcalino liquido per lavastoviglie professionali **EN** Alkaline liquid detergent for professional dishwashers
ES Detergente líquido alcalino para lavavajillas profesionales. **FR** Détergent liquide alcalin pour lave-vaisselle professionnels
DE Alkalisches Flüssigwaschmittel für gewerbliche Spülmaschinen **SL** Alkalni tekoči detergent za profesionalne pomivalne stroje **RO** Detergent lichid alcalin pentru mașini de spălat vase profesionale

DESCRIZIONE PRODOTTO - PRODUCT DESCRIPTION

IT - Detergente alcalino concentrato ad elevato potere sgrassante. Formula a ridotto impatto ambientale, senza EDTA e fosfati. Efficace in acque di qualsiasi durezza, anche osmotizzate. Formula non schiumogena. **EN** - Concentrated alkaline dishwasher liquid with powerful degreaser. Low environmental impact formula, EDTA and phosphate-free. Works in any water hardness level, including reverse osmosis purified water. Non-foaming formula. **ES** - Detergente alcalino concentrado de elevado poder desengrasante. Fórmula con impacto ambiental reducido, sin EDTA ni fosfatos. Eficaz en aguas de cualquier dureza, incluso osmotizadas. Fórmula sin espuma. **FR** -Nettoyant alcalin concentré à fort pouvoir dégraissant. Formule à faible impact environnemental, sans EDTA ni phosphates. Efficace quelle que soit la dureté de l'eau, même en eau osmosée. Formule non moussante. **DE** - Alkalisches Reinigungskonzentrat mit starker fettlösender Wirkung. Umweltfreundliche Formel ohne EDTA und Phosphate. Hochwirksam bei jeder Wasserhärte, auch bei Osmosewasser. Schaumfreie Formel. **SL** -Koncentrirani alkalni detergent z zelo močnim razmaščevalnim učinkom. Njegova sestava ima manjši vpliv na okolje, ne vsebuje EDTA in fosfatov. Detergent je učinkovit pri kateri koli trdoti vode, tudi pri vodi, filtrirani z osmozo. Ne proizvaja pene. **RO** - Detergent alcalin concentrat puternic degresant. Formulă cu impact redus asupra mediului, fără EDTA și fosfați Eficient în apa cu orice duritate, inclusiv apa osmozată. Formulă nespumantă.



IMPIEGO - MODALITÀ D'USO - DOSAGGIO/USE-DIRECTIONS FOR USE-DOSAGE

IT - MODALITÀ D'USO: da utilizzare esclusivamente in macchine professionali, si consiglia l'utilizzo di dosatori automatici **DOSAGGIO:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1,5-2,5g / >25 °f: 2,5-3,5g per litro in funzione alla durezza dell'acqua e del grado di sporco. La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale. È sufficiente una piccola quantità di prodotto rispetto ad un prodotto diluito. **NON UTILIZZARE SU OGGETTI IN ALLUMINIO.**

EN - HOW TO USE: for use with professional machines only. Use of automatic dosing systems is recommended. **DOSING:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1.5-2.5g / >25 °f: 2.5-3.5g per litre according to water hardness and degree of soil. Recommended dosing lets you save on product and reduce environmental impact. Only a small quantity of detergent is required compared to a diluted product. **DO NOT USE ON ALUMINIUM OBJECTS.**

ES - MODO DE USO: utilizar exclusivamente en máquinas profesionales, se recomienda el uso de dosificadores automáticos. **DOSIFICACIÓN:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1,5-2,5g / >25 °f: 2,5-3,5g por litro dependiendo de la dureza del agua y del grado de suciedad. La dosis recomendada permite ahorrar y reducir al mínimo el impacto ambiental. Es suficiente una pequeña cantidad de producto con respecto a un producto diluido. **NO UTILIZAR SOBRE OBJETOS DE ALUMINIO.**

FR - MODE D'EMPLOI: utilisez-le exclusivement dans des machines professionnelles en utilisant si possible un doseur automatique. **DOSAGE:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: - 2,5g / > 25 °f: 2,5 - 3,5g par litre en fonction de la dureté de l'eau et de la saleté. La dose conseillée permet d'économiser et de réduire au minimum l'impact environnemental. Il suffit d'une petite quantité de produit par rapport à un produit dilué. **NE PAS UTILISER SUR DES OBJETS EN ALUMINIUM.**

DE - GEBRAUCHSANLEITUNG: Ausschließlich für professionelle Spülmaschinen. Zum Einsatz von automatischen Dosiersystemen wird geraten. **DOSIERUNG:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1,5-2,5g / >25 °f: 2,5-3,5g pro Liter entsprechend der Wasserhärte und der Verschmutzung. Mit der empfohlenen Dosis sparen Sie Produkt und schonen die Umwelt. Im Vergleich zu verdünnten Produkten reicht eine geringe Menge Produkt. **NICHT AUF ALUMINIUMGEGENSTÄNDEN ANWENDEN.**

SL - NAVODILA ZA UPORABO: izdelek je primeren samo za uporabo v profesionalnih pomivalnih strojih. Svetujemo uporabo samodejnih odmerjevalnikov. **ODMERJANJE:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1,5-2,5g / >25 °f: 2,5-3,5g na liter vode upoštevajoč njeno trdoto in stopnjo umazanosti. Z upoštevanjem priporočenih odmerkov se izognete nepotrebnim poratim izdelka in zmanjšate vpliv na okolje. Detergent je v primerjavi z razredčenimi pomivalnimi sredstvi učinkovit že pri majhnih odmerkih. **NE UPORABLJAJTE NA IZDELKIH IZ ALUMINIJA.**

RO - MOD DE UTILIZARE: se utilizează numai în mașinile de spălat vase profesionale, se recomandă utilizarea dozatoarelor automate. **DOZARE:** 0-15 °f: 1g / 15-25 °f: 1,5-2,5g / >25 °f: 2,5-3,5g la un litru, în funcție de duritatea apei și gradul de murdărie. Doza recomandată asigură economie și reduce la minim impactul asupra mediului. Este suficientă o cantitate mică de produs față de produsul diluat. **NU FOLOȘIȚI PE OBIECTE DIN ALUMINIU.**

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

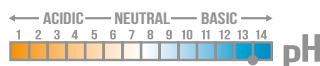
CODICE - CODE	4017
COD. EAN	8054633834619
COD. ITF	18050444496197
CONFEZIONE - PACK	6 Kg - 4,8L
PZ X CT	2
CT X PLT	72
CT X ST	18

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

ASPETTO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
ODORE - ODOUR	CARATTERISTICO - CHARACTERISTIC
COLORE - COLOR	GIALLO - YELLOW

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

N.A.



CENTRO ANTIVELENI MILANO: +39 02 66101029



DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO:
06/05/2019 - REV.03