

MayaForte MayaEasy Forte

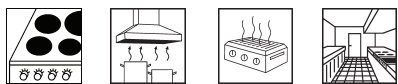
ÖKOLOGISCH REIN. PROPRETÉ ÉCOLOGIQUE. ECOLOGICAMENTE LINDO.

+
SWISS
QUALITY
SINCE 1832



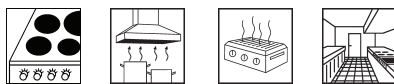
FETTLÖSER- & GRILLREINIGER PRODUIT DÉGRAISSANT POUR FOUR ET GRILL DETERGENTE PER FORNO E GRILL

EIGENSCHAFTEN



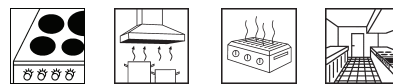
Alkalischer, hochwirksamer Grill-, Backofenreiniger und Fettlöser zum mühelosen Entfernen von Fett-, Brat-, Back-, Grillier- und Frittierrückständen. Beste Reinigungswirkung bei minimaler Umweltbelastung.

PROPRIÉTÉS



Détergent alcalin et dégraissant à haute efficacité pour grills et fours. Permet d'éliminer sans peine tous les résidus de cuisson (au four et au grill) et de friture. Très puissant mais néanmoins extrêmement écologique.

PROPRIETÀ



Detergente alcalino sgrassante estremamente efficace per forno e grill per la facile eliminazione di residui di grasso, di cottura, di grigliatura e di frittura. Eccezionale effetto detergente con carico ambientale minimo.

ANWENDUNG



Grillreiniger: Grill oder Backofen auf ca. 30 – 40°C aufwärmen. Unverdünnt und gleichmässig auftragen. Je nach Verschmutzung 15-30 Min. einwirken lassen und danach den Schmutz mit einem feuchten Lappen entfernen.

Fettlöser: Flächen und Gegenstände mit verdünntem Reiniger einsprühen, abreiben und mit Wasser gut nachspülen.

Nicht geeignet für Aluminium, lackierte Flächen und für selbstreinigende Öfen.

APPLICATION



Nettoyage des grills: Porter le grill ou le four à env. 30 – 40°C, appliquer ensuite le produit non dilué de manière régulière. Laisser agir pendant 15 à 30 min, suivant l'encrassement, puis retirer la saleté en essuyant avec un chiffon humide.

Dissolution des graisses: Vaporiser le produit dilué sur les surfaces et les objets, frotter, puis rincer avec soin à l'eau claire.

Ne convient pas pour l'aluminium, les surfaces émaillées et les fours autonettoyants.

APPLICAZIONE



Detergente per grill: Riscaldare il grill o il forno ad una temperatura di circa 30 – 40°C e distribuire uniformemente il detergente puro. Lasciare agire per 15-30 min., in base al grado di sporcizia, ed eliminare lo sporco con un panno umido.

Sgrassante: Spruzzare il detergente diluito sulle superfici e sugli oggetti, fregare e risciacquare con abbondante acqua.

Non adatto all'alluminio, alle superfici smaltate e ai forni autopulenti.

DOSIERUNG

Grillreiniger: Unverdünnt anwendbar. Fettlöser: 5-10%ige Lösung, je nach Verschmutzung.

DOSAGE

Nettoyage des grills: S'applique non dilué. Dissolution des graisses: solution à 5-10%, suivant l'encrassement.

DOSAGGIO

Detergente per grill: Utilizzabile puro. Sgrassante: soluzione al 5-10%, in base al grado di sporcizia..

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.

280501

280510

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE

Carton/Cartone à 6 x 500ml

Kanne/Bidon/Bidone à 10kg

EAN

7615600805011

7615600111761

Steinfels
S W I S S

Rez. 132271
01.09.2020

Steinfels Swiss | CH-8404 Winterthur | 052 234 44 00 | www.steinfels-swiss.ch

ZUSAMMENSETZUNG

< 5% anionische und nichtionische Tenside.

COMPOSITION

< 5% tensio-actifs anioniques et non ioniques.

COMPOSIZIONE

< 5% tensioattivi anionici e non ionici.

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Enthält Natriumhydroxid.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Contient hydroxyde de sodium.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene idrossido di sodio.

SICHERHEITSHINWEISE



Spray nicht einatmen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallentsorgung zuführen.

UFI: FEAC-ME74-2GFG-U9A8

CONSEILS DE PRUDENCE



Ne pas respirer les aérosols. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.

CONSIGLI DI PRUDENZA



Non respirare nebulizzato. Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.0630 g/ml
pH Konzentrat: 13.3
Farbe: farblos

UN-Nr.: 1824

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.0650 g/ml
pH concentré: 13.3
Couleur: incolore

N°-UN: 1824

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.0650 g/ml
pH concentrato: 13.3
Colore: incolore

N°-UN: 1824

UMWELTINFORMATION

Biologisch gut abbaubar: OECD 302B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 100% in 14 Tagen, CO₂-Analytik: 84% in 28 Tagen / Prüfbericht A19-01209/c.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

Bien biodégradable: ODCE 302B avec dosage du CO₂, analytique DOC: 100% dans 14 jours, analytique CO₂: 84% dans 28 jours / rapport de test A19-01209/c.

INFORMAZIONE AMBIENTALE

Ben biodegradabile: OCSE 302B con disposizione CO₂, Analitica DOC: 100% in 14 giorni, Analitica CO₂: 84% in 28 giorni / rapporto del test A19-01209/c.