

## FORNONET

### Sgrassante per forni e piastre

**EN** - Degreaser for ovens and griddles | **SL** - Razmaščevalac za pečice in kuhalne plošče | **RO** - Degresant pentru cuptoare și plite | **FR** - Dégraissant pour fours et plaques | **DE** - Entfettender Backofen- und Kochplattenreiniger | **ES** - Desengrasante para hornos y planchas

**IT** - Detergente alcalino concentrato formulato per la rapida rimozione di incrostazioni e residui di cottura carbonizzati. Dotato di pratico spruzzatore formasciuma, permette di raggiungere e pulire anche i punti più difficili. Prodotto idoneo all'utilizzo nei piani di autocontrollo HACCP. **EN** - Concentrated alkaline detergent formulated to rapidly remove grime and burnt food residues. With practical spray dispenser, to clean hard-to-reach areas. Suitable for use in HACCP self-monitoring plans. **SL** - Koncentriran alkalni detergent za hitro odstranjevanje zapečenih in zoglenelih ostankov kuhanja. Praktična razpršilka omogoča čiščenje najtežje dosegljivih delov. Proizvod je primeren za uporabo v načrtih samonadzora **RO** - Detergent alcalin concentrat, cu formulă specială pentru îndepărtarea rapidă a incrustațiilor și reziduurilor de alimente carbonizate. Este dotat cu un pulverizator de formare a spumei care permite atingerea și curățarea celor mai dificile puncte. Produs potrivit pentru utilizarea pe suprafețele supuse normelor **FR** - Détergent alcalin concentré, formulé pour éliminer rapidement les incrustations et les résidus de cuissons carbonisés. Pourvu d'un vaporisateur de mousse très pratique, il permet d'atteindre et de nettoyer également les endroits les plus difficiles. Produit approprié à une utilisation sur les plans d'auto-contrôle **DE** - Alkalisches konzentriertes Reinigungsmittel für die rasche Beseitigung von Verkrustungen und verkohlten Kochrückständen. Der praktische Schaumspender gestattet die Reinigung selbst schwer erreichbarer Stellen. Das Produkt ist geeignet für den Einsatz gemäß des HACCP-Konzeptes. **ES** - Detergente alcalino concentrado formulado para la eliminación rápida de incrustaciones y residuos de cocción carbonizados. Con un práctico pulverizador formador de espuma, alcanza y limpia también los puntos más difíciles. Producto ideal para el uso en las superficies de autocontrol Appcc.



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

**IT - IMPIEGO:** forni, cappe, grill, piastre di cottura, griglie, girarrosti, barbecue, vetri di caminetti, braccetti delle macchine del caffè, ecc.. Non usare su alluminio e rame. **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 (50-60 °C). **DOSAGGIO:** pronto all'uso.

**EN - APPLICATION:** ovens, hoods, grill, cooking grilles, spit-roaster, barbecue, chimney glass, coffee machines arms, etc.. Do not use on aluminium, copper. **HOW TO USE:** spray or apply the undiluted product on the surface to clean, let work for a few minutes and then wipe off using a sponge cloth and rinse thoroughly with water. For best results use on surfaces while they are still hot (50°C - 60°C). **DOSE:** ready for use.

**SL - UPORABA:** Pečice, nape, plošče za žar, vroče plošče, žari, vrtljivi žari, ražnji, stekla kamina, ročke kavnih avtomatov itd. Ne nanašajte na aluminij, baker. **NAVODILA ZA UPORABO:** Nerazredčen proizvod razpršite po površini, ki jo želite očistiti, pustite nekaj minut, nato odstranite s krpo in izperite z obilo vode. Za boljše rezultate uporabite na še toplih površinah (50°-60°C). **ODMERJANJE:** Pripravljen za uporabo.

**RO - FOLOSIRE:** cuptoare, hote, grill, plite, grătore, rotisoare, barbecue, geamurile șemineurilor, mânerule aparatelor de cafea etc. Nu utilizați pe suprafețe din aluminiu, cupru. **MOD DE UTILIZARE:** pulverizați produsul pur pe suprafețele care urmează să fie curățate, lăsați să acționeze timp de câteva minute și îndepărtați cu ajutorul unei lavete absorbante, apoi clătiți bine cu apă. Pentru rezultate optime utilizați pe suprafețele calde (50°C - 60°C). **DOZARE:** gata de utilizare.

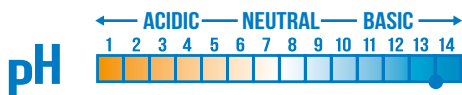
**FR - UTILISATION:** fours, hottes, grilloirs, plaques de cuisson, grilles, rôtissoires, barbecues, vitres de cheminées, manches de machines à café, etc. Ne pas utiliser sur l'aluminium et le cuivre. **MODE D'EMPLOI:** vaporiser le produit pur sur les surfaces à nettoyer, laisser agir quelques minutes, puis éliminer avec un linge éponge, ensuite rincer abondamment avec de l'eau. Pour obtenir un meilleur résultat, utiliser sur des surfaces encore chaudes (50°C - 60°C). **DOSAGE:** prêt à l'emploi.

**DE - ANWENDUNGSBEREICH:** Öfen, Hauben, Grill, Kochplatten, Roste, Bratspieße, Barbecue, Kaminfenster, Arme der Kaffeemaschine, usw... Nicht benutzen auf Aluminium, Kupfer. **GEBRAUCHSANWEISUNG:** Das Produkt pur auf die zu reinigende Oberfläche sprühen, ein paar Minuten einwirken lassen, danach mit einem Schwammtuch entfernen und gründlich mit Wasser nachspülen. Für ein besseres Ergebnis auf noch heißen Oberflächen (50°C - 60°C) verwenden. **DOSIERUNG:** gebrauchsfertig.

**ES - USO:** hornos, campanas, parrillas, placas de cocción, asadores, barbacoas, cristales de chimeneas, brazos de las cafeteras, etc. No utilice en aluminio, cobre. **MODALIDAD DE USO:** pulverice el producto puro sobre las superficies que hay que limpiar, deje actuar unos minutos y luego, retire con un paño o esponja y enjuague abundantemente con agua. Para un mejor resultado, utilícelo en superficies que estén todavía calientes (50°C - 60°C). **DOSIFICACIÓN:** listo para usar.

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

**IT - COMPOSIZIONE CHIMICA:** 5% - 15% Tensioattivi non ionici. **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** 5% - 15% Non-ionic surfactants. **SL - KEMIČNA SESTAVA:** 5% - 15% Neionske površinsko aktivne snovi. **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** 5% - 15% Agenți tensioactivi neionici. **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** 5% - 15% Agents de surface non ioniques. **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** 5% - 15% Nichtionische Tenside. **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** 5% - 15% Tensioactivos no iónicos.



### PROFESSIONAL

#### PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	AMBRATO - AMBER
ODORE - ODOUR	CARATTERISTICO - CHARACTERISTIC

#### PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1960-S	PZ X CT - PCS X BOX	6
COD. EAN	803268039 18 11	CT X PLT - BOX X PLT	105
CONFEZIONE - PACK	750 ml	CT X ST - BOX X LAYER	21