

Produktbeschreibung

SUTAL® Grillrein

Konzentrat

Intensivreiniger

A7

- löst eingebrannte Rückstände
- hohe Fettlösekraft
- selbsttätig wirksam
- nicht brennbar

„Flexibel und Kundenorientiert“
Dafür steht Layer-Chemie.

LAYER-CHEMIE GmbH

Benzstraße 11
74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

Internet www.layer-chemie.de

Email verkauf@layer-chemie.de

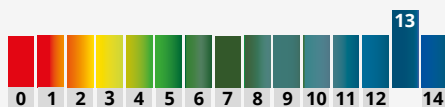




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Intensivreiniger.

Kategorie	Intensivreiniger
Art	Konzentrat
Gebinde	<ul style="list-style-type: none"> • 5kg Kanister • 10kg Kanister

pH-Wert:



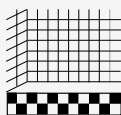
Gerätereinigung

Zur wirkungsvollen Entfernung von Back- und Bratrückständen in Backöfen, Grills und Konvektomaten.



Fettlöser

Als Schaum sparsam und effektiv anwendbar. Löst selbsttätig eingebrannte Eiweiß- und Fettverkrustungen.



Flächenreiniger

Auf alkalibeständigen Oberflächen wie z.B. Wand- und Bodenfliesen anwendbar.

Hinweis:

Nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen. Die Materialverträglichkeit des Produktes sollte vor Erstanwendung an unauffälliger Stelle geprüft werden.

SUTAL® GRILLREIN

INTENSIVREINIGER

Anwendungsbereich:

Hochalkalischer Intensivreiniger für Grill- und Backöfen, Bratflächen, Fritteusen, Konvektomaten, Kombidämpfer sowie wasser- und alkalibeständigen Oberflächen. Geeignet für die Reinigung von Edelstahloberflächen, Wand- und Bodenfliesen, Glas-, Kunststoff- und weiterer gängiger Flächen in der Lebensmittelindustrie und Gastronomie.

Produkteigenschaften:

- löst selbsttätig und hochwirksam hartnäckige, eingebrannte Speise-, Back- und Bratrückstände
- besitzt eine hervorragende Emulgier- und Reinigungswirkung bei starken Fett-, Öl- und Proteinverschmutzungen
- sehr gutes Schaumverhalten und lange Anhaftung an senkrechten Flächen
- frei von Duftstoffen
- ist nicht entzündlich und kann selbst auf heißen Oberflächen (max. 70 - 80 °C) angewendet werden
- wirtschaftlich in der Anwendung als Konzentrat

Dosierung & Anwendung:

Gerätereinigung:

Bei sehr starken Verschmutzungen unverdünnt anwenden. Ggfs mit Wasser verdünnen. Produkt auftragen und manuell mit Bürste, Schwamm oder Edelstahlspirale bearbeiten. Nach der Einwirkzeit von 10 - 20 Minuten mit Wasser abspülen.

Böden, Oberflächen:

Bei hohem Verschmutzungsgrad 100 - 150 ml auf 1 Liter Wasser verdünnen. Mit einem Schwamm oder Bürste manuell auftragen und einarbeiten. Anschließend mit Wasser abspülen.

Schaumgerät, Schaumprüher:

Produkt unverdünnt in den Vorratsbehälter füllen, Dosierung je nach gewünschtem Schaumverhalten auf 1:40 - 1:25 einstellen und Oberflächen einschäumen. Manuell mit Schwamm oder Bürste einarbeiten. Anschließend mit Wasser abspülen.