



Produktdatenblatt

**Record-Pro**

Artikelnummer	Gebinde-Größe	Verpackungseinheit	GTIN
1120101	20kg - Kanister	Kanister lose Palette à 24 Kanister	4250128900171
1120103	200kg - Fass	Kunststoff-Fass	4250128900195



**Produkt-  
beschreibung:**

**Record-Pro** ist ein schwach alkalischer Flüssigreiniger zur Entfernung von Verkrustungen auf verschmutzten Backblechen, Backformen, Kastenverbänden, Grillrosten und ähnlichen Gegenständen. **Record-Pro** wird als Tauchbad angewendet (Bleche, Formen, etc. werden in die erwärmte Flüssigkeit eingetaucht). Bei einer Temperatur zwischen 60°C und 70°C weicht **Record-Pro** die bestehenden Rückstände auf und löst auch alte Verkrustungen schonend und gründlich.

**Anwendung/  
Dosierung:**

**Record-Pro** ist gebrauchsfertig und muss unverdünnt angewendet werden. **Record-Pro** wird in einen passenden Tauchbehälter eingefüllt (z.B. Renosan-Tischwanne mit Heizeinsatz) und auf ca. 60°C erhitzt. Anschließend wird das Reinigungsgut komplett eingetaucht. Die Reinigung geschieht während der Einwirkzeit selbsttätig. Nach einer Einwirkzeit von 1 bis 6 Stunden werden die Bleche und Formen entnommen und mit einem Hochdruckreiniger/Dampfstrahler gründlich abgesprüht. Die Reinigungszeit hängt vom Grad der Verschmutzung ab und sollte für Backbleche mindestens 2 Stunden betragen, bei Kastenformen mindestens 4 Stunden.

Das Absprühen der Krusten sollte mit einem Hochdruckreiniger erfolgen, eine anschließende Endreinigung in der Spülmaschine ist möglich, jedoch nicht zu empfehlen.

**Hinweise:**

Manche Kastenformen können zink-/zinnhaltige Bestandteile oder Legierungen enthalten. Diese Materialien können unter Umständen durch **Record-Pro** angegriffen werden! Nur für gewerbliche Anwendung. Spezielle Hinweise im aktuellen Sicherheitsdatenblatt beachten!

**Gefahrgut (GGVS):**

-

**Kennzeichnung:**

Piktogramme GHS05 und GHS08 und das Signalwort Gefahr



**pH-Wert:**

10,1 (10 g/l, 20°C)

**relative Dichte:**

1,03 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

**UFI:**

0P32-X7JG-A301-GXV9