



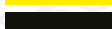


CLIENT TEFAL  
GAMME INGENIO KITCHEN TOOLS  
DOSSIER CST-13-15-000187  
PRODUIT SPATULE FLEXIBLE  
ECHELLE 1:1

 DÉCOUPE  
 CYAN  
 MAGENTA  
 YELLOW  
 BLACK

Infographiste Claude  
claude.francou@publicis.fr  
Tél. 04 72 41 27 79  
Commercial Alexandre  
alexandre.collomb@publicis.fr  
Tél. 04 50 52 67 63

Création :  
Exécution : Publicis

 **PublicisLMA**

BARCODE CHECKED



Ref: 20 98 967 301 - PA 05/21

Spatule flexible  
Flexible turner  
Volteadora flexible  
Esnek spatula

Гибкая лопатка  
Flexibele spatel  
Flexibler  
Pfannenwender  
جهاز تقليب مرن

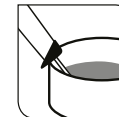


Ne raye pas  
Non scratch  
Antirrayaduras  
Çizilmez  
He царапаеt  
Kratz niet  
Kratzfest  
ضد الخدوش



Résiste à la chaleur  
Heat resistant  
Resistente a las  
altas temperaturas  
Isiya dayanikli

Жаростойкая  
Hittebestendig  
Hitzebeständig  
مقاومة للحرارة



Bague de protection  
Protection smart ring  
Anillo de protección  
Özel koruma halkası

Специальный упор для борта  
посуды  
Stimme anti-slip ring  
Schutzring  
حلقة ذكية للحماية

Nicht in der heiÙe Pfanne liegen lassen

K2064514 - CMMF 2100093265



[www.tefal.com](http://www.tefal.com) - FABRIQUÉ EN CHINE - MADE IN CHINA

Tefal est une marque déposée par - Tefal is a registered trademark of: Tefal S.A.S -  
15 Avenue des Alpes - BP 89 - 74150 RUMILLY / FRANCE - R.C.S. Annecy B 301 520 920  
Imported to UK by Groupe SEB (UK) Ltd, Windsor, SL4 1NA.

Изделия хозяйственного обихода из Силикон, марки Tefal. Изготовитель: Groupe SEB,  
112 Chemin du Moulin Sarron, 69130 Ecully, France Грyп SEB, 112 Шмэн дy Мулен Каррон  
69130 Экюли, Франс (Франция). Сделано в Китае. Официальный представитель и импортёр в  
России - ЗАО "Группа SEB -Восток" 125171, Москва, Ленинградское шоссе, 16А стр.3,  
тел. +7 (495) 213-32-32 - Информация о сертификации: Соответствует требованиям ГОСТ Р 50962  
пп. 3.6.1, 3.8 (табл. 1 пп. 1, 2, 3, 11), 3.9. - Срок гарантии - 2 года, срок службы - 2 года.



Max 15 min  
at 100°C 212°F