



Anti-rouille et protection des métaux



Les solutions pour vos attentes en terme d'anti-corrosion et de protection des métaux

Chez KENT, nous sommes fiers d'être le fournisseur de choix pour de nombreuses industries depuis plus de 40 ans. Au cours de cette période, nous avons développé une bonne connaissance des besoins de nos clients et nous avons acquis une vaste expérience dans différents segments du marché. En travaillant en étroite collaboration avec nos partenaires, nous avons pu acquérir une expertise sur la lutte contre la rouille et la préservation des métaux. Les produits présentés dans cette brochure sont le fruit de ce partenariat. La qualité et la fiabilité de ces produits sont garanties pour faire face aux défis dûs à la rouille.

Au fil du temps avec l'action de l'oxygène et de l'humidité, toute masse de fer finira par se transformer entièrement en rouille et se désintégrer. La rouille superficielle est friable et ne protège pas le fer sous-jacent, contrairement à la formation de la patine sur les surfaces de cuivre. La rouille est le terme commun pour la corrosion du fer et des alliages comme l'acier. De nombreux autres métaux subissent une corrosion équivalente, mais les oxydes qui en résultent ne sont pas forcément appelés rouille.

La rouille du fer est un procédé électrochimique qui commence par le transfert des électrons du fer à l'oxygène. Le fer est l'agent réducteur (renonce aux électrons) alors que l'oxygène est l'agent oxydant (gagne des électrons). La vitesse de corrosion est affectée par l'humidité et accélérée par les électrolytes, comme en témoignent les effets du sel sur la corrosion des automobiles.

La rouille déplace les liaisons métalliques dans les métaux ferreux causant une faiblesse structurelle. Elle réduit également la durée de vie des métaux et diminue leur force et leur brillance.



Rust Converter

Un produit liquide, sans acide, destiné à traiter la rouille et neutraliser la corrosion sur les métaux ferreux. Ses composants agissent aussi comme primaire de protection, prêt à être peint si besoin.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Emulsion non-toxique, à base d'eau, pour le traitement de surfaces rouillées
- ✓ Neutralise le processus de corrosion et laisse une couche acrylique de protection solide après séchage
- ✓ Facile à appliquer au pinceau, au rouleau, ou même avec un pulvérisateur grâce à sa faible viscosité
- ✓ Primaire d'accroche – compatible avec la plupart des peintures
- ✓ Préparation minimale de surface exigée – peut aussi être appliqué sur des surfaces humides
- ✓ Le film hydrophobe insoluble protège les surfaces traitées contre les pires conditions climatiques

Ref. 86277 500 ml bouteille



Rust Remover

Gel non toxique, destiné à enlever la rouille de l'acier, de l'inox et de la plupart des métaux ferreux.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Agit en profondeur et enlève facilement la rouille
- ✓ Peut être appliqué sur des surfaces verticales et au plafond
- ✓ Inoffensif pour la plupart des matériaux
- ✓ Alternative aux travaux laborieux et poussiéreux de ponçage ou de sablage
- ✓ Dans la méthode d'immersion, le produit peut être réutilisé jusqu'à ce qu'il soit totalement saturé (brun foncé).

Ref. 86278 1 kg boîte



Rusty Penetrant

Un pénétrant polyvalent à action rapide avec des particules de graphite pour déplacer l'humidité.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Sans silicone - Sans risque en atelier de carrosserie
- ✓ Agit rapidement contre la rouille - Gain de temps
- ✓ Contient des particules de graphite - Laisse un film lubrifiant réduisant le risque de corrosion
- ✓ "Casse" les dépôts de rouille - Réutilisation des pièces possible
- ✓ Application pratique en aérosol - Pas de perte ni gâchis en transvasant du bidon au pulvérisateur

Ref. 83726 400 ml aérosol



Rusty Shock Spray

Un pénétrant de rouille multi-usages avec de bonnes capacités de gel rapide.

Caractéristiques & avantages

- ✓ A base de Graphite - Excellentes propriétés lubrifiantes
- ✓ Gèle jusqu'à -40 °C - Choc thermique sur les pièces pour les décoller
- ✓ Aptitudes de pénétration de première classe - Pénètre les pièces et les lubrifie
- ✓ Agit sur les pièces rouillées et grippées - Produit multi-usages
- ✓ Sans silicones - Utilisation sûre en atelier et carrosserie

Ref. 84599 400 ml aérosol



SG15

Retirer les vis endommagées en quelques secondes! SG15 est un gel qui aidera à enlever les vis dont la tête est usée et d'autres fixations.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Très utile pour ôter les vis dont la tête est usée - gain de temps et d'argent
- ✓ Utilisable sur les vis cruciformes, phillips, torx, allen et les autres fixations - produit multi usages
- ✓ Améliore le couple entre 400-800% - permet d'enlever facilement les écrous cassés
- ✓ Préserve les outils - économique et pas besoin d'outils de rechange
- ✓ Aussi utilisable sur les écrous arrondis

Ref. 86087 15 ml bouteille



Construction Primer

Un primaire mono composant en aérosol, à séchage rapide, formulé pour donner d'excellentes propriétés de protection contre la corrosion, d'adhérence et de flexibilité.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Excellente adhérence - Durable et résistant aux conditions météo
- ✓ Excellente résistance au brouillard salin - Aucune particule à toxicité élevée
- ✓ Exempt de métaux lourds - Meilleur pour l'environnement
- ✓ Conforme aux normes COV - Fournit une couche solide qui peut être utilisée sur les surfaces en plastique qui ont une certaine flexibilité
- ✓ Haute résistance mécanique
- ✓ Flexible pour convenir à des surfaces semi-rigides
- ✓ Séchage rapide avec une finition mate lisse

Ref. 86183 500 ml aérosol



Radiator Flush

Un mélange de substances chimiques très efficaces pour enlever l'oxydation et la corrosion dans les systèmes de refroidissement.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Convient à tous les systèmes de refroidissement - Gain de temps
- ✓ Action rapide - Améliore l'efficacité du système de refroidissement
- ✓ Contient de puissants additifs - Biodégradable en faible concentration
- ✓ Nettoie le système en une seule application - Réduit les risques de surchauffe

Ref. 84667 250 ml bouteille



Waxcoat

Une cire spécialement développée pour les corps creux. Elle procure une couche finale de protection contre l'eau et autres contaminants tels que le sel de la route.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Packaging en bidon - version économique
- ✓ Peut être utilisé avec des peintures fraîches - Utilisation en toute confiance
- ✓ Facile à appliquer - Gain de temps
- ✓ Compatible avec pistolet GSH - Facile à appliquer
- ✓ Viscosité moyenne - Pénètre avant de sécher
- ✓ Bonne adhésion sur la plupart des surfaces

Ref. 84465 1 l bidon

Ref. 34488 500 ml aérosol



Stone Chip Coating

Un pénétrant de rouille multi-usages avec de bonnes capacités de gel rapide.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture
- ✓ Peut être utilisé comme insonorisant dans les passages de roues / châssis de voitures, camions et bus.
- ✓ Couche élastique durable après séchage complet du produit
- ✓ Bonne protection contre les effets climatiques et les projections de gravillons
- ✓ Très bonne adhésion sur une grande variété de surfaces
- ✓ Excellente couverture

Ref. 85481 500 ml aérosol - noir

Ref. 85483 500 ml aérosol - gris



Etch Primer

Etch Primer est un mono composant prêt à l'emploi sans chromate. Il est utilisé pour apprêter les surfaces en métal nu afin de favoriser l'adhérence de la peinture ou des colles et empêcher la corrosion de l'acier.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Aérosol mono composant - Aucun mélange nécessaire
- ✓ Excellente adhérence sur les surfaces métalliques - Applications polyvalentes
- ✓ Compatible avec la plupart des systèmes de peinture de pointe - Utilisation en toute confiance

Ref. 83270 450 ml aérosol



Galvapro

Spécialement élaboré pour protéger et servir de primaire pour les panneaux avant de peindre. Galvapro est un galvanisateur soudable à séchage rapide avec un excellent pouvoir couvrant et un beau fini.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Très bonne adhésion sur surfaces métalliques - Le produit ne coulera pas
- ✓ Séchage rapide - Peut être peint au bout de 30 minutes
- ✓ Finition soyeuse - Finition facilitant la mise en peinture
- ✓ Compatible avec la plupart des systèmes de peinture
- ✓ Bonne conductivité - Idéal pour soudure à l'arc et par points
- ✓ Conservation 24 mois - Stockage longue durée

Ref. 34547 400 ml aérosol



Zinc Alu Spray

Etch Primer est un mono composant prêt à l'emploi sans chromate. Il est utilisé pour apprêter les surfaces en métal nu afin de favoriser l'adhérence de la peinture ou des colles et empêcher la corrosion de l'acier.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Revêtement soudable (par point)
- ✓ Très bonne protection à la corrosion électrochimique sur les métaux
- ✓ Facile à peindre – Excellente finition
- ✓ Très bonne adhésion
- ✓ Compatible avec la plupart des systèmes de peinture
- ✓ Peut être utilisé comme primaire afin améliorer l'adhésion de la peinture et comme protecteur contre la corrosion

Ref. 85479 400 ml aérosol



Weldprime

Idéal pour apprêter les joints avant le soudage MIG ou par points et fournissant un revêtement antirouille.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Excellente adhérence des couches intermédiaires et supérieures
- ✓ Un produit mono B12composant - Application en aérosol facile
- ✓ Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture
- ✓ Procure une solide barrière contre la corrosion sur des surfaces métalliques nues

Ref. 50190 400 ml aérosol



Rubber Guard

Un antigravillons à texture épaisse pour la protection de bas de caisse.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Texture robuste - Excellente couverture en une couche
- ✓ Mélange unique de résines et de caoutchoucs synthétiques - Ne durcit et ne craque pas
- ✓ Application facile avec l'aérosol - Peut s'utiliser partout
- ✓ Excellente adhésion - Ne nécessite pas de primaire
- ✓ Ne se décolore pas avec le temps
- ✓ Large plage de température de -40°C à +135° C- Supporte des conditions extrêmes
- ✓ Peut se peindre - Compatible avec la plupart des systèmes de peinture

Ref. 50110 577 ml aérosol



Stainless HCR

Revêtement à base de poudre d'alliage d'acier inoxydable à haute résistance à la chaleur et à la corrosion.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Fournit un revêtement durable, à séchage rapide - Protège contre la corrosion et à la chaleur
- ✓ Film flexible et résistant aux UV - Résistant au pelage et la décoloration
- ✓ Résistance chimique égale aux aciers inoxydables série 300 - Compatible avec toutes les séries d'acier inoxydable série 300
- ✓ Finition en acier inoxydable mate - Rendu comparable à la surface inox originale

Ref. 16040 567 ml aérosol



Toughcoat 3

Un apprêt anti gravillon pouvant être peint et offrant une protection durable.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Haute teneur en solides - 60%
- ✓ Couverture en une seule couche - rapide et économique
- ✓ Se peint rapidement - gain de temps
- ✓ Reproduit la finition OEM - réparation professionnelle
- ✓ 3 couleurs disponibles pour une couleur adéquate
- ✓ Formule épaisse - couvre les soudures et les coutures
- ✓ 2 en 1 : Anti gravillon et apprêt
- ✓ Bouteille plastique - plus léger et se déforme moins que les emballages en métal
- ✓ Peut être sablé
- ✓ Faible COV

Ref. 86721 1 l bouteille - noir
 Ref. 86722 1 l bouteille - gris
 Ref. 86723 1 l bouteille - blanc



Underbody Wax

Revêtement à base de cire thixotropique offrant d'excellentes propriétés anti-corrosion.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Excellente protection contre la corrosion
- ✓ Protège la zone ou les pièces traitées contre la corrosion provenant de causes environnementales comme les dommages causés par la projection de gravillons
- ✓ Propriétés auto réparatrices
- ✓ Fort pouvoir pénétrant - Procure une protection longue durée pour les zones difficilement accessibles
- ✓ Bonnes propriétés d'adhésion
- ✓ Utilisation en toute sécurité



Ref.	86156	1 l	bidon - noir
Ref.	86157	1 l	bidon - brun
Ref.	86158	500 ml	aérosol - noir
Ref.	86159	500 ml	aérosol - brun

Transparent Waxcoat

Un revêtement à base de cire, offrant d'excellentes propriétés anticorrosion pour les cavités et surfaces ayant besoin d'une protection antirouille.

Caractéristiques & avantages

- ✓ Excellente résistance à la corrosion
- ✓ Protège la zone ou les pièces traitées contre la corrosion provenant de causes environnementales
- ✓ Propriétés auto-réparatrices
- ✓ Haute capacité de pénétration - Procure une protection longue durée pour les zones difficilement accessibles
- ✓ Ne coule plus une heure après application
- ✓ Peu d'odeur - utilisation agréable
- ✓ Bonne adhésion
- ✓ Utilisation en toute sécurité
- ✓ Multiples applications sur le véhicule

Ref.	86160	1 l	bidon
Ref.	86161	500 ml	aérosol



Notes

Adresses internationales

KENT Europe

United Kingdom

KENT (United Kingdom) Ltd.
Forsyth House, Pitreavie Drive
Dunfermline, Fife, KY11 8US
T: +44 (0)800 136 925
F: +44 (0)1383 735 829
kentinfo.uk@kenteurope.com

France

KENT France SAS
29 Rue Charles Edouard Jeanneret
CS70001 Technoparc, 78306 Poissy
T: +33 1 82 03 02 15
F: +33 1 82 03 02 82
kentinfo.france@kenteurope.com

Germany

KENT Deutschland GmbH
Wanheimer Str. 334 - 336
47055 Duisburg
T: 02 03 / 60 717 0
F: 0 800 / 18 85 140
kentinfo.germany@kenteurope.com

The Netherlands

KENT Nederland B.V.
Claudius Prinsenlaan 128
4818 CP Breda
T: 0 85 / 48 68 36 0
F: 0 85 / 48 68 36 9
kentinfo.nl@kenteurope.com

Belgium

KENT Belux SPRL
Rue Emile Francqui 4
1435 Mont-Saint-Guibert
T: +32 10 48 76 40
F: +32 10 24 34 53
kentinfo.belgium@kenteurope.com

Italy

KENT Italia s.r.l.
Via Vittime di Piazza della Loggia 6
10024 Moncalieri (TO) Torino
T: 800 011 780
F: 800 26 50 52
kentinfo.it@kenteurope.com

Denmark

KENT Industri Danmark ApS
Bjergvangen 5 D
3060 Espergaerde, Danmark
T: +45 49 17 78 88
F: +45 49 13 08 10
kentinfo.denmark@kenteurope.com

Distributeurs

Austria

LITALEX Chemie GmbH
Aumühlweg 21/Top 212, Anlieferung
Halle 7
A-2551 Enzesfeld
T: +43 2256 65580/3
F: +43 2256 65570
chemie@litalex.at

China

Shanghai Win-Rich
Chemicals Co. Ltd
107#D, Sec Xin'ao Ind Pk, 350 Yindu
West R
Songjiang District, Shanghai,
PRC201612
T: +86-021-67686707
F: +86-021-67686706
zhangkarin@yunqishanghai.com

Croatia

Probus d.o.o
Milana Langa 41
10430 Samobor
T: +3851 332 39 06
M: +38591 538 58 18
probus@zgj.hinet.hr

Cyprus

P. Smilas Trading Ltd.
12 Deilou St
3056 Limassol
T: +357 25711769
F: +357 25715769
secretary@smilas.com.cy

Czech Republic

N-tek s.r.o.
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče
T/F: +420 519 411 872
info@ntek.cz

Ecuador

Soluservicios
Manuela Saenz s/n y Pasaje Arrayanes
San Pedro del valle - Nayon, Quito
T: +593 4 2610050
soluservicios.autos@hotmail.com

Estonia

OÜ Kevamer A.V.
Tallinna mnt.93
80010 Pärnu
T/F: +372 4425 891 M: +372 5090 599

Finland

Jasper Oy
Kolmenkulmantie 20
33470 Ylöjärvi
T: +358 03 3450580
F: +358 03 3451075
jasper@kenttuotteet.fi

Greece

P. Smilas Trading Ltd.
Distributor sales representative
Mr Panagiotis Sinopoulos
T: +30 210 9018075 F: +30 210
9011024
enigma.automotive@gmail.com

Hungary

HungaroKENT s.r.o.
Stavbárov 2749/2
945 01 Komárno
T: +421 908 164 805
office@hungarokent.com

Iceland

Orka ehf
Storhofði 37, 110 Reykjavik,
T: +354 5861900
F: +354 5861903
framrudur@simnet.is

India

RIKI Security Sol. PVT. Ltd.
315, Patpar Ganj Industrial Area
Patpar Ganj, New Delhi-110092
T: +91-11-43514061
F: +91-11-47087134
rikisspl@gmail.com

Israel

Petrotech Ltd
Timna St.7
Holon 58813
T: +972 3 6535000
F: +972 3 6535011
yoram@petrotech.co.il

Latvia

B & B Tools Latvia SIA
Piedrujas iela 7, Riga
LV-1073
T: +371 67800122
F: +371 67248438
mail@bbtools.lv

Lithuania

UAB "Livega"
Savanoriu pr. 174P
LT-03207, Vilnius
T: +37067173195
kent.lietuva@gmail.com

New Caledonia

NCKENT
22 Bis rue Georges Guillermet
Tina sur Mer, 98895 Noumea
T: +687 434417
nckent@mls.nc

Norway

Frimann-Berner AS
Holmaveien 25
N-1339 Vøyenenga
T: +47 67174900
F: +47 67174919
support@frimann.no

Poland

KAMINSKI SP. Z O.O. SP.K
Street Wieniawskiego 18,
41-506 Chorzów
T: +48(032) 234-42-22
F: +48(032) 234-42-25
http://www.kaminski.org.pl

Portugal

Amivatio Lda
Rua Principal, 23 Amiais
2500-531 Landal
T: +351 262 096 503/504
F: +351 262 949 006
sandra.agostinho@amivatio.com

Romania

C&M Jeler SRL
Cluj-Napoca
400388 Cluj
T: +40-264-232.930
F: +40-264-232.931
office@cmjeler.ro

Slovakia

SlovaKENT s.r.o.
Hadovce 60
945 01 Komárno,
T: +42 135 771 4295
office@slovakent.sk

Slovenia

AT team d.o.o.
Muljava 55
1295 Ivančna Gorica
T: +3861 519 33 33
F: +3861 518 71 85
info@at-team.si

South Africa

PJH Trading cc
PO Box 67746, 2021
T: + 27117931168
F: + 27117934448
info@pjh.co.za

Spain

Berner Montaje y Fijación sl
Polígono Industrial La Rosa VI
18330 Chauchina (Granada)
T: +34 958 060 277
F: +34 958 060243
atencion.clientes@berner.es

Sweden

A. Berner Montageteknik AB
Elektravägen 53
126 30 Hägersten - Stockholm
T: +46 85 78 77 800
F: +46 85 78 77 805
info@berner.se

Switzerland

Halco Trade AG
Meierwiesenstrasse 54-56
Postfach, CH - 8048 Zürich
T: +41 44 434 80 40
F: +41 44 434 80 30
info@halcotrade.ch

Tahiti (French Polynesia)

2M AUTOS
BP 52688 - 98716 Pirae
Tahiti, French Polynesia
T: + 689 87723796
protahtiti@hotmail.fr

Turkey

VONA International
Trade and Construction Inc.
Kozyatağı Mah. Değirmen
Sok. Ar Plaza
No: 13 / 3 Kat: 3 34742 Kadıköy,
Istanbul
T: +90 216 526 02 12
F: +90 216 526 02 09
info@vona-int.com

Ukraine

Codan company
3, Dombrovskogo st., 10003
Zhytomyr
T: +38 0412 55 12 20
kent_ukraine@ukr.net

