



NORMFEST®



**PROtect**

DIE SANFTE CHEMIE



## Was genau ist eine Produktkennzeichnung nach GHS-System?

GHS ist eine Verordnung der Vereinten Nationen (UN) und steht für „Global harmonisiertes System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien“. Sie ist ein weltweit einheitliches System zur Einstufung von Chemikalien sowie deren Kennzeichnung auf Verpackungen und in Sicherheitsdatenblättern.

Für Normfest (und seine Wettbewerber) wird die GHS Kennzeichnung ab dem 1. Juni 2015 gesetzlich bindend. Das heißt, dass die Normfest GmbH ab dem 1. Juni 2015 innerhalb der EU nur noch Produkte ausliefern darf, die nach der neuen GHS-Verordnung gekennzeichnet sind. (Für die Länder außerhalb der EU gelten unterschiedliche Fristen.)

**WICHTIG:** Für unsere Kunden gilt, dass sie alle bisher gekauften chemischen Produkte mit der alten Kennzeichnung bis 1. Juni 2017 in ihrer Werkstatt verbrauchen können! Sollten sie die Produkte jedoch weiterverkaufen wollen, wären sie (als Händler) ebenfalls an die Frist zum 1. Juni 2015 gebunden!

Die neue Richtlinie dient vor allem dem Anwenderschutz.

Durch die erweiterten Gefahrtexte und

Symbole soll der Produkthanwender gesundheits- und umweltgefährdende Produkte besser erkennen und einschätzen können. Die GHS Verordnung wird dazu führen, dass die Anzahl der Gefahrgutsymbole auf chemischen Produkten steigen wird und ggf. auf extreme Gefahren für die Gesundheit hinweisen wird. Es ist zu erwarten, dass spätestens ab Mitte 2015 unsere Kunden mit dieser Thematik konfrontiert werden und sich eine neue Sensibilität bei der Verwendung von chemisch-technischen Produkten entwickelt.

Normfest unterstützt diese Entwicklung vorbehaltlos und hat sich deshalb dazu entschieden, das Label **PROTECT** für gesundheitsschonende Produkte einzuführen. Nur Produkte, die trotz der neuen strengen Produktkennzeichnungspflichten nur minimal gekennzeichnet werden müssen und nachweislich das Risiko der Gesundheits- und Umweltgefährdung auf ein Minimum reduzieren, dürfen das Label **PROTECT** tragen.

**PROTECT** Produkte bieten eine sehr hohe Leistungsfähigkeit, sowie die bekannte Normfest-Qualität und minimieren das Gesundheitsrisiko für den Anwender und schonen die Umwelt.



Wir möchten Ihnen unsere  
**gesundheitsschonenden**  
Produkte vorstellen.



**PROtect**  
DIE SANFTE CHEMIE

## Stries Glasreiniger

Der Stries-Glasreiniger hinterlässt klar glänzende, streifenfreie und saubere Glas- und Kunststoffoberflächen.

- beseitigt Schmutz, Flecken, Fingerabdrücke, Fett, Nikotin, Fliegen usw.
- silikon- und ammoniakfrei
- verwendbar z.B. auf Glas, Polycarbonatglas

> Art.-Nr.: 2897-340  
> Inhalt: **500 ml**

> Art.-Nr.: 2897-340-5  
> Inhalt: **5 Liter**

> Art.-Nr.: 2897-340-30  
> Inhalt: **30 Liter**



## Interno Innenraumreiniger & Pflege

Ein hochwirksamer und materialschonender Intensivreiniger zur mühelosen Beseitigung unterschiedlichster Verschmutzungen auf nahezu allen Oberflächen im Kfz-, Motorrad-, Boots-, Caravan- und NFZ-Bereich.

> Art.-Nr.: 2000-05  
> Inhalt: **500 ml**

> Art.-Nr.: 2000-05-5  
> Inhalt: **5 Liter**

- gebrauchsfertig
- säure- und silikonfrei
- pflegt harte und weiche Oberflächen wie Kunststoff, Vinyl, Chrom, Dichtungs- und Einstiegsleisten, Autoleder, Polster und Teppiche
- nicht geeignet für Wildleder und Alcantara
- hinterlässt auf Kunststoffoberflächen ein mattes Finish und einen angenehm frischen Duft



# GLASREINIGER

# REINIGER & PFLEGE

## Rimol Gold Säurefreier-Intensiv-Alu-Felgenreiniger

Ein umweltfreundlicher Hochleistungs- Aluminium- und Stahlfelgenreiniger. Die Besonderheit ist seine gelartige Konsistenz und seine besonders gute und materialschonende Reinigungskraft.

- säurefrei
- besteht zu 70% aus nachwachsenden Rohstoffen, daher umweltfreundlich
- enthält keine Gesundheitsgefährdenden Stoffe beim Ablüften
- gelartige Viskosität
- nicht giftig
- nicht ätzend zur Haut
- materialschonende Reinigungskraft

> Art.-Nr.: 2897-328-500  
> Inhalt: **500 ml**

> Art.-Nr.: 2897-328-5  
> Inhalt: **5 Liter**



# FELGENREINIGER



## New Wheel Protect Silikonhaltige Reifenpflegecreme

Die neue Reifenpflegecreme New Wheel Protect ist die neueste Entwicklung der Schutzfilm-Technologie und dient zur schnellen und einfachen Reifen- und Gummipflege. Diese hochwertige Reifencreme rundet unser Angebot in der Fahrzeugaufbereitung/-pflege ab. Diese Pflegecreme ist eine lang anhaltende und nicht klebrige Hochglanzpflege.

- schnell & einfache Anwendung
- Hochglanzpflege
- hochwertige Silikoncreme
- lange haltbar
- nicht klebrig

> Art.-Nr.: 2897-338-250  
> Inhalt: **250 ml**



# REIFENPFLEGE



## All-Star Protect Kraftreiniger und Entfetter

Ein alkalischer, hochkonzentrierter Kraftreiniger und Entfetter. Seine innovative Formel verwendet ein fortschrittliches Tenside-System, welches den Kritiken der EU Richtlinie hinsichtlich der biologischen Abbaubarkeit entspricht. All-Star Protect bietet hervorragende Reinigungskraft, die schonend auf Lack, Gummizerteilen sowie Beschriftungen wirkt und entfernt mühelos hartnäckigen Straßenschmutz, Öle, Fette, Nikotin und Insekten.

- PH-Wert 10
- farb- und geruchsarm
- Aluminium sicher
- AOX frei
- frei von Lösungsmitteln, Silikaten und Phosphaten

> Art.-Nr.: 2000-318-5  
> Inhalt: **5 Liter**

> Art.-Nr.: 2000-318-30  
> Inhalt: **30 Liter**

Mischungsverhältnis:  
**Hochdruckreiniger**  
1:5 bis 1:20 (max. 50°C)

**Niederdruck/Handverarbeitung**  
1:10 bis max. 1:40



# KRAFTREINIGER

## New Look Protect Cockpitpflegespray

New Look Protect wirkt feinstaubbindend und antistatisch. Diese neue Innenraumpflege erzeugt auf den genannten Oberflächen einen seidennmatten Glanz und schützt die behandelte Fläche vor Alterung durch intensive Sonnenstrahlung (z.B. Rissbildung, Verspröden oder Ausbleichen). Der zugesetzte Duftstoff verleiht dem Innenraum einen angenehmen frischen, nicht aufdringlichen Geruch.

> Art.-Nr.: 2897-337-1  
> Inhalt: **400 ml**

- feinstaubbindend
- antistatisch
- hinterlässt einen seidennmatten Glanz
- hinterlässt einen neutralen Duft
- Reinigung und Pflege für Armaturenbrett, Armlehnen, Fußmatten, Ablagen, Konsolen



# COCKPIT- PFLEGESPRAY

## Multi Protect Wartungsschmierölspray

Basiert auf einem vollsynthetischen Schmieröl mit PTFE und Keramikadditiven. Es vermindert an der Schmierstelle deutlich die Reibung und gewährleistet durch die PTFE / Keramikadditive exzellente Notlauf- und Hochdruckeigenschaften. Sowohl bei hohen Drücken als auch hohen Temperaturen vermindert diese Schmierungsreserve den Verschleiß und verhindert ein Festfressen. Durch sein hohes Penetrationsvermögen wird auch die Schmierung schwerzugänglicher Teile ermöglicht.

- oxidationsbeständig
- extrem kriechfähig
- walkstabil
- silikonfrei
- salz- und heißwasserbeständig
- optimale Korrosionsschutzeigenschaften
- gute Hochdruck- und Hochtemperaturstabilität

> Art.-Nr.: 2894-445-6  
> Inhalt: **400 ml**



**SCHMIERÖLSPRAY**

## Bio-Top Weißes Schmierfett

Bio-Top ist ein weißes, druckbeständiges Langzeitfett das sowohl Wasser abweist als auch Feuchtigkeit verdrängt. Es haftet sehr gut und ist langlebig.

- wasserabweisend
- gute Schmiereigenschaft
- gute Abriebfestigkeit
- rostlösend
- feuchtigkeitsverdrängend
- druckbeständig
- extrem langlebig
- sehr gute Haftfestigkeit
- Temperaturbeständigkeit von -10°C bis +150°C

> Art.-Nr.: 2894-446  
> Inhalt: **400 ml**



**SCHMIERFETT**

## High-Press Protect Hochdruck-Haftschmierfett

Dieses Hochdruckhaftschmier-Spray aus der Protect-Serie ist zur Schmierung für alle hochdruckbelasteten Fahrzeugteile wie z.B.: Türscharniere, Zahnräder, Motoradketten, Ketten, Drahtseile, Scharniere geeignet.

> Art.-Nr.: 2894-445-5  
> Inhalt: **400 ml**

- H1 Lebensmittelzulassung
- äußerst walkstabil und haftfähig
- salz- und heißwasserbeständig
- frei von klebrigen Polymerverdicker
- silikonfrei
- hervorragende Hochdruck- und Hochtemperatureigenschaften
- schnell ablüftend
- hohe Schichtstärke
- gute Kriecheigenschaften
- für alle hochdruckbelasteten Fahrzeugteile wie z.B.: Türscharniere, Zahnräder, Motoradketten, Drahtseile



## Oxim Protect Rostlöser

Eignet sich zum Anlösen von verrosteten Verschraubungen, Bolzen, Muttern usw. sowie zum gängig machen von Seilzügen, Klappen, Scharnieren etc. Es besitzt sehr hohe Schmiereigenschaften und wirkt rückfettend. Oxim Safe verdrängt Wasser und daher auch für elektrische Kontakte an Kraftfahrzeugen bei Zündstörungen verwendbar. Es beugt weiterem Verrosten vor.

> Art.-Nr.: 2894-444-1  
> Inhalt: **400 ml**

- Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +250°C
- einzusetzen gegen Rost, Quietsch- und Knarrgeräusche
- beugt weiterem Verrosten vor



## Soules Protect Innenraum Montagespray Silikonfrei

Soules Protect Innenraum Montagespray ist ein vollsynthetisches, silikonfreies, antistatisches, nicht fettendes Pflege- und Gleitspray für den Fahrzeug Innenbereich. Es verdrängt Nässe, verharzt nicht und schützt dauerhaft vor UV – Strahlen. Der ideale Einsatzbereich für Soules Protect ist zum Beispiel bei der Montage von Kunststoff- und Gummiteilen, sowie für das Beseitigen von Quietsch -, Knarr-, und Knackgeräuschen. Soules Protect verhindert ebenso das Anfrieren von Türdichtungen.

- silikonfrei
- verdrängt Nässe
- antistatisch
- verharzt nicht und schützt dauerhaft vor UV-Strahlen
- verhindert das Anfrieren von Türdichtungen

> Art.-Nr.: 2897-449-1  
> Inhalt: **300 ml**



## Bottom Guard Protect Unterbodenschutz auf Wasserbasis

Bottom Guard Protect ist eine umweltfreundliche, wasserbasierte Unterbodenschutz- und Steinschlagschutz-Beschichtung mit guten Korrosionsschutzeigenschaften, schalldämmender Wirkung und hervorragender Steinschlagbeständigkeit. Das Produkt enthält unter 1 % VOC. Nach Trocknung kann das Produkt mit allen konventionellen 2K-Acryllacken, Basislacken und auch Lacken auf Wasserbasis überlackiert werden. Nach vollständiger Trocknung des Produkts verbleibt ein sehr elastischer Film, der einen guten Schutz gegen verschiedene klimatische Bedingungen bietet. Dieses Produkt kann geschliffen werden.

- dunkelgrau
- wasserbasierend
- schnelltrocknend
- mit Korrosionsschutz
- überlackierbar mit konventionellen 2K-Acryllacken, Basislacken und Wasserbasislacken
- nach der Trocknung schleifbar
- extrem elastisch und widerstandsfähig nach Aushärtung
- Temperaturbeständig von -25°C bis +120°C
- geruchsarm
- berührungstrocken (20°C, 65% RH) ca. 90-120 Minuten
- vollständig ausgehärtet je Schichtstärke bei (20°C, 65%RH) ca. 7 Tag

> Art.-Nr.: 2892-995  
> Inhalt: **1000 ml**



# MONTAGESPRAY

# UNTERBODENSCHUTZ

## Oil-Catcher Premium Ölbindemittel

✓ Granulat auf natürlicher Torfbasis

Oil-Catcher Premium ist ein organisches Bindemittel, das Öle, Kraftstoffe, Chemikalien, Schmierstoffe, Emulsionen, Lacke, Lösungsmittel, Kühlmittel, sowie weitere synthetische und mineralölhaltige Flüssigkeiten schnell und effektiv absorbiert. Das Produkt kann universell auf Wasser, Asphalt und Boden eingesetzt werden, um Verunreinigungen zu bekämpfen. Die organische Faser ist ungiftig, hat keinen negativen Einfluss auf die Umwelt und lässt sich nach der Anwendung problemlos entsorgen. Oil-Catcher Premium ist bereits nach 1 bis 2 Sekunden wirksam und bindet die bis zu 3-fache Menge des Eigengewichtes! Mit nur 140g/Liter Volumen ist Oil-Catcher Premium extrem leicht, ergiebig und einfach zu handhaben.

- schnelle Aufnahme von Ölen, Chemikalien, Kraftstoffen, Lacken uvm.
- Basis: Naturfaser
- pH Wert: 3,8
- universell einsetzbar
- für Außen- und Innenanwendung
- unter allen Bedingungen anwendbar
- wiederverwendbar bis zur endgültigen Sättigung
- ungiftig für Mensch, Tier und Umwelt
- auf jeder Oberfläche einsetzbar
- ergiebig und einfach in der Handhabung
- einfach zu entsorgen
- keine nachhaltige Verunreinigung von Boden, Gewässern oder Grundwasser
- kein langfristiger physischer oder visueller Effekt für die Umgebung

> Art.-Nr.: 7874-150  
> Inhalt: **50 Liter**



## Flexon Protect Spritzbare Nahtabdichtung

Die spritzbare Nahtabdichtung Flexon hat eine sehr gute Haftung auf verschiedenen Untergründen (Stahl, Zink, Aluminium, Duro- und Thermoplasten außer PE, PP, PTFE). Zudem ist sie UV-beständig, silikonfrei und überlackierbar.

- UV-beständig
- elastisch
- schleifbar
- silikonfrei
- breites Haftspektrum auf vielen Metallen (Zink, Aluminium, Stahl), Lacken, Grundierungen, Glas, Holz, Kunststoffen (außer PE, PP, PTFE) und mineralischen Untergründen
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C, kurzfristig bis +120°C
- Hautbildung nach 20 Minuten
- überlackierbar

> Art.-Nr.: 2893-311  
> Inhalt: **310 ml**  
> Farbe: **schwarz** 

> Art.-Nr.: 2893-310  
> Inhalt: **310 ml**  
> Farbe: **grau** 





**Normfest GmbH**

Siemensstraße 23 · 42551 Velbert

Tel. + 49 20 51 / 275 -0

Fax + 49 20 51 / 275 -141

[info@normfest.de](mailto:info@normfest.de)

[www.normfest.com](http://www.normfest.com) · [www.normfest-shop.com](http://www.normfest-shop.com)

