



# KONSERVIERUNG • KOMMUNALFAHRZEUGE





#### KONSERVIERUNG NUTZFAHRZEUGE

#### Kunden mit extremen Korrosionsschutzanforderungen wie Bundesheer, Einsatzfahrzeuge und Streudienste vertrauen auf Dinitrol!

Rost ist heimtückisch und findet die Schwachstellen in jedem Fahrzeug. Kontinuierlich frisst er sich durch ungeschützte Stellen und mindert den Wert und die Nutzungsdauer des Fahrzeuges.

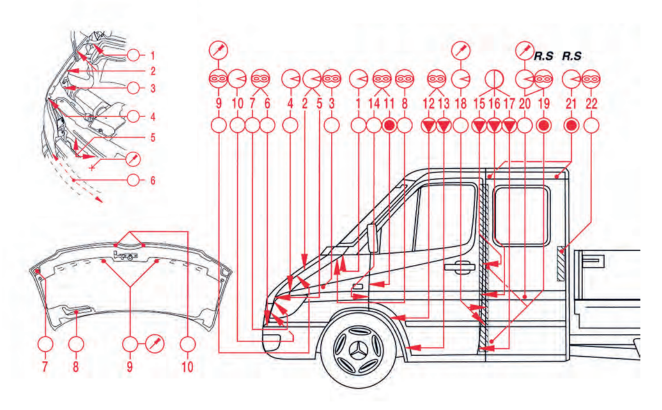
# WARUM KOMMUNALBETRIEBE AUF UNS VERTRAUEN:

Die Fahrzeuge haben eine längere Lebensdauer

Die Erlöse beim Verkauf steigen

Weniger Reparaturkosten und dadurch weniger Standzeiten

#### Behandlungspläne für alle gängigen Kommunalfahrzeuge verfügbar:





## HOHLRAUMSCHUTZ/UNTERBODENSCHUTZ OBERFLÄCHENSCHUTZ

#### **VERWENDETE MATERIALIEN**

**Dinitrol 3431** 

Sehr gut penetrierendes und wasserverdrängendes Korrosionsschutzmittel. Das Produkt hinterlässt nach Verdunsten des Lösemittels einen dünnen, gelbbraunen, fettartigen Film. Hervorzuheben ist die starke Penetration vor allem in Falzen/Doppelungen etc., dringt durch vorhandenen Rost- und Schmutzschichten und verzögert so den weiteren Korrosionsprozess.

Dinitrol 3850A

Thixotropes Korrosionsschutzprodukt, das einen hellbraunen, wachsartigen, grifffesten Schutzfilm hinterlässt. Das Produkt ist so eingestellt, dass es sich mit den entsprechenden Verarbeitungsgeräten tropffrei verarbeiten lässt. Es eignet sich sowohl für die Hohlraumkonservierung und Saisonunterbodenschutz, als auch für Ersatzteile bzw. Transportschutz von Maschinenteilen.

Dinitrol 4941

Korrosion- und Unterbodenschutzprodukt mit einer pastösen, ausgeprägten thixotropen Konsistenz. Bildet einen festen, elastischen, wachsartigen und schwarzen Schutzfilm. Dieses Produkt wird in erster Linie als hochbeanspruchter Dauerschutz von Fahrzeugunterböden eingesetzt.

**Dinitrol 4010** 

Grifffester, transparenter Oberflächenschutz. Temperaturbeständig über 210°C, widerstandsfähig gegen alkalische und saure Einflüsse. Kurze Trocknungszeit. Ameisensäurebeständigkeit. Beständig gegen Streusalze Natriumchlorid und Kalziumchlorid. Perfekter Schutz auch für verzinkte Oberflächen.

## SALZSPRÜHTESTERGEBNISSE DER VERWENDETEN MATERIALIEN

Musterbleche - KTL-Grundierung + Decklackierung

Salzsprühtest gemäß ASTM B117 · 3000h Musterblech 1+2





Arbeitsschritt:
 Überlappungsspalt mit Dinitrol
 3431 konserviert, Ablüftzeit: 1 Std

2. Arbeitsschritt: Musterblech mit Dinitrol 3850A flächig deckend konserviert Auch nach
3000h Salzsprühtest
bzw. 2400h
Schwitzwassertest
ist auf den
Musterblechen
keine Korrosion
ersichtlich!

Schwitzwassertest gemäß ASTM D1748 · 2400h Musterblech 3+4





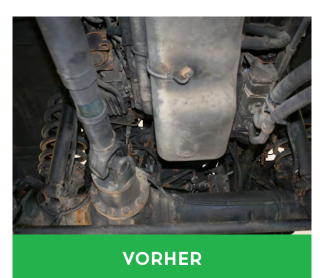
#### 1. Arbeitsschritt:

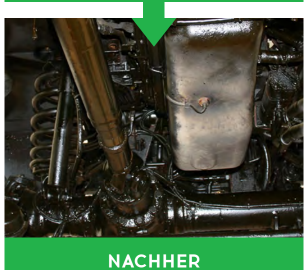
Überlappungsspalt mit Dinitrol 3431 konserviert, Ablüftzeit: 1 Std

#### 2. Arbeitsschritt:

Musterblech mit Dinitrol 3850A flächig deckend konserviert

## KONSERVIERUNG NUTZFAHRZEUGE WERKZEUGE - EIN SYSTEM







# DRUCKBECHERPISTOLE SCHWARZ

Artikel: 9750000



ROSTSCHUTZPUMPE 1:26 FÜR 20It. GEBINDE MIT SCHLAUCH, PISTOLE UND TROLLEY

Artikel: 1705130 - 8m Artikel Trolley: 1705120



## HAKENSONDE FÜR UNTERBODENSCHUTZ

Artikel: 1707202 - 20° Artikel: 1707201 - 40° Artikel: 1707208 - 80°

Ersatzdüsen

Artikel: 1202025 - 20° Artikel: 1711901 - 40° Artikel: 1711900 - 80°



# FLEXIBLE SONDE HOHLRAUMSCHUTZ

2m, Sprühwinkel 360°

Artikel: 1707800

Ersatzdüse Artikel: 1711300



ROSTSCHUTZPUMPE 1:26 MIT SCHLAUCH UND PISTOLE

Für 60lt. Fässer Artikel: 1705900 – 8m Artikel: 1705901 – 12m

Für 208lt. Fässer Artikel: 1705908 – 8m Artikel: 1705928 – 12m



#### FLÄCHENSONDE MIT WENDEDÜSE

Für die Hohlraumkonservierung

Artikel: 1707600 - 30° Artikel: 1707620 - 20°

Ersatzdüsen

Artikel: 1707535 - 30° Artikel: 1707610 - 20°



## FLÄCHENSONDE MIT WENDEDÜSE

Für die Unterbodenkonservierung

Artikel: 1707500 - 40° Artikel: 1707550 - 30°

Artikel: 1707580 - 20°

Ersatzdüsen

Artikel: 1707510 - 40° Artikel: 1707530 - 30°

Artikel: 1707560 - 20°



#### **HAKENSONDE MINI**

Für die Hohlraumkonservierung D=3mm

Artikel: 1707900



## HAKENSONDE HOHLRAUMSCHUTZ

Spritzwinkel 15°

Artikel: 1707200

Ersatzdüse Artikel: 1712100



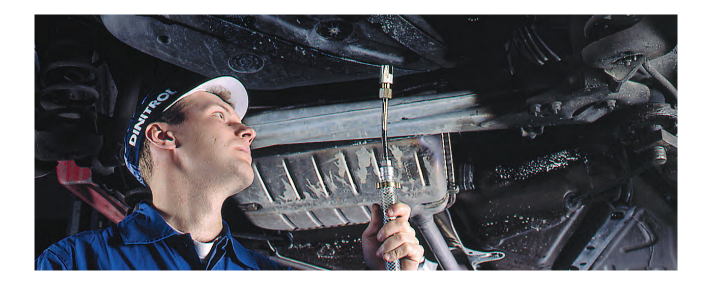
#### **FASSMATERIALMISCHER**

Für 60 und 208lt. Fässer

Artikel: 2815001 - 60lt. Artikel: 2815000 - 208lt.



# PRODUKTE, MARKEN UND REFERENZEN



#### **DINITROL-PARTNER SEIT 45 JAHREN**

DKS vertreibt exklusiv in Deutschland und Österreich Dinitrol, eine Produktlinie der DINOL GmbH. DINOL ist seit 70 Jahren weltweit einer der führenden Hersteller für Korrosionsschutzmaterialien und beliefert alle maßgeblichen Erstausstatter (OEM).

#### Referenzen

- Innsbrucker Kommunalbetriebe
- Schwazer Kommunalbetriebe
- Marktgemeinde Gratkorn
- · Gemeinde Sölden
- · Gemeinde Ramsau am Dachstein
- · Stadtgemeinde Lienz
- · Marktgemeinde Waizenkirchen
- Marktgemeinde Laßnitzhöhe
- · Magistrat der Stadt Wier
- · Stadtreinigung Berlin
- Stadtreinigung Hamburg
- Flughafen Wien
- Flughafen Salzburg

und viele mehr vertrauen auf Dinitrol



# DKS TECHNIK GMBH ... WEIL BERATUNG UND SERVICE UNS WICHTIG SIND!

## DICHTEN, KLEBEN, SCHÜTZEN -DAFÜR STEHT DIE DKS TECHNIK GMBH(DKS).

AUSTRIA

ZERTIFIZIERT
EN ISO 9601
ZERTIFIKAT NR. 201002203801

Das ISO-9001-zertifizierte Unternehmen mit Sitz in Gnadenwald / Tirol bietet seit 1968 hochwertige Komplettlösungen für KFZ-Werkstätten, den Handel sowie die Fahrzeug- und Bauindustrie.

#### **Unsere Stärken:**

- · Technisches Know-how
- · Prompte Lieferung
- · Persönliche Kundenbetreuung
- Kundenschulungen

Unser Sortiment reicht von Korrosionsschutzmitteln, Dicht- und Klebstoffen über Spachtelmassen, technischen Sprays und Reinigungsmitteln bis zu Spezialwerkzeugen.

Unsere fachkundigen Mitarbeiter kennen als Bindeglied zwischen Kunden und Produzenten die Produktanforderungen, aber auch die Produktionsbedingungen und sind um rasche Problemlösung bemüht.

Produktqualität

Beratung

+ Service

= maximale Kunden-zufriedenheit





# KONSERVIERUNG • KOMMUNALFAHRZEUGE



# ... WEIL BERATUNG UND SERVICE WICHTIG SIND!

Gnadenwald 90a A-6069 Gnadenwald

Telefon: +43 5223 48 488 // Deutschland: +49 (0)8272 6060559

Telefax: +43 5223 48 488-50

E-Mail: office@dks.at Interseroh Nr.: 152463 UID-Nr.: ATU23134604

www.dks.at www.dinitrol.at

