

# Starost

## Roststabilisator der Extra-Klasse



- ☛ stoppt vorhandenen Rost und schützt vor weiterer Korrosion
- ☛ inaktiviert festsitzenden Restrost
- ☛ blei- und chromatfrei
- ☛ überlackierbar
- ☛ für den Heimwerker und den Profi

**STAROST** ist ein hervorragendes Produkt zur Bekämpfung von vorhandenem Rost und Schutz vor Neubildung an Fahrzeugen, Brücken, Geländern, Zäunen, Stahlbehältern, Toren, Behältern u.s.w.

**STAROST** inaktiviert mechanisch nur schwer entfernbaren, festsitzenden Restrost und (stoppt) verhindert auf diese Weise ein weiteres Fortschreiten der Korrosion.

**STAROST** konserviert Eisen und Stahl und verbessert die Haftung von Anstrichen. Sehr wirtschaftlich einsetzbar, da die Intervalle von Neuanstrichen an Brücken, Geländer, Zäunen etc. deutlich verlängert werden können.

**Anwendung:** Lösen Rost und evtl. unterwanderte Lackschichten mechanisch entfernen. Schmutz und Staub mit Wasser abspülen. **STAROST** wird anschließend auf die öl- und fettfreie Oberfläche mittels Pinsel, Rolle oder Sprühpistole aufgetragen. Es bildet sich eine violett-schwarze Schutzschicht.

Diese ist je nach Temperatur nach ca. 20 Min. klebfrei, so dass der Farbauftrag erfolgen kann. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht antrocknen lassen.

Die Ergiebigkeit von **STAROST** liegt bei einmaligem Auftrag bei 12-14 m<sup>2</sup>/L. Um eine optimale Schutzwirkung zu erzielen, ist bei stark verrosteten Oberflächen ein zweimaliger Auftrag erforderlich. Zur Gewährleistung einer guten Haftung muss dieser vor dem endgültigen Trocknen des ersten Auftrages erfolgen.

**Hinweise:** Nicht unter 8°C verarbeiten. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Entnommenes Produkt nicht wieder in den Originalbehälter zurückschütten.

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

WIEDS ECOCHEM AG  
Gewerbestraße 1a · D-57258 Freudenberg  
Tel.: 0 27 34 - 27 66-0 · Fax 0 27 34 - 16 59  
Internet: [www.wieds.de](http://www.wieds.de) · e-mail: [ewi@wieds.de](mailto:ewi@wieds.de)

Vertretung: