

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SCHNELLRAIN EXTRA GEL

Produkt Nr.: 25012750

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 19.03.2018 JR



## SchnellRain Extra Fleckentferner

<b>VERWENDUNG</b>	Fleckentfernung und „spot-cleaning“ von allen waschbaren und lösemittelbeständigen Oberflächen wie Glas, Keramik, Kunststoff und Edelstahl. Entfernt Fett, Tinte, Filzschreiber, Farbflecken, Schuhcreme durch manuellen Auftrag und anschließende manuelle Reinigung mit Tüchern oder Pads.
<b>BESCHREIBUNG</b>	Durchsichtiges, farbloses Gel mit charakteristischem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1,00, pH 7,5±0,5
<b>INHALTSSTOFFE</b> (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% anionische Tenside 5-15% nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Phenoxyethanol.
<b>GEFAHRENHINWEISE</b> (Verordnung 1272/2008/EG)	<b>Achtung H319</b> Verursacht schwere Augenreizung.
<b>SICHERHEITS-RATSCHLÄGE</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.
<b>UMWELTVERHALTEN</b>	Die enthaltenen Tenside und Lösemittel sind rasch biologisch abbaubar. Die enthaltenen Tenside sind auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Nach den uns vorliegenden Informationen wird bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine Umweltgefährdung verursacht.
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Neutrales, dickflüssiges Gel mit hervorragender Reinigungs- und Lösekraft gegenüber Fetten, Öl, Filz- und Kugelschreiber, Schmutz, Rauch und Teerkondensaten. Die viskose Zusammensetzung ohne flüchtige Lösemittel ermöglicht den Wirkstoffen, länger und tiefgehend auf den Schmutz einzuwirken und die Entfernung beim Nachspülen zu erleichtern. Die viskose Zusammensetzung verhindert die Bildung von Aerosolen und die daraus folgende Reizung der Atemwege.
<b>ANWENDUNG UND DOSIERUNG</b>	Einige Tropfen auf ein saugfähiges Textil geben, auf dem Fleck verteilen und so lange wie nötig einwirken lassen. Mit einem Baumwoll- oder Mikrofasertuch nachfahren, den Schmutz aufnehmen und mit einem sauberen, feuchten Tuch nachspülen.
<b>VERBRAUCH</b>	Spot-cleaner: je nach Bedarf zur Entfernung der Verschmutzung.
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b>	≥ 24 Monate in geschlossenen Flaschen bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
<b>VERPACKUNG</b>	Karton mit 6x250 ml Flaschen (EAN-Code 8008273018090; EAN-Code Karton 8008273809162)