

# ONEBOND PS 500

## Beschreibung

OneBond PS 500 ist eine unsichtbare Schutzbeschichtung, die die Oberflächen mit einer schützenden Mikroschicht überzieht, Edelstahl und verglaste Materialien reinigt und konserviert. Reduziert deutlich die Kosten für Reinigung und Wartung. Es ist leicht aufzutragen, unschädlich, erzeugt keine giftigen Dämpfe und greift die behandelten Oberflächen nicht an. Langanhaltende Wirkung, weist Staub und Schmutz ab. Wirksames Antistatikum auf geladenen Oberflächen

## Physikalische Eigenschaften:

<b>Erscheinung</b>	Opake Flüssigkeit
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Dichte</b>	Min. 0.95 / Max. 1,05
<b>pH-Wert 1%</b>	7
<b>pH-Wert 100%</b>	6,5
<b>Siedepunkt</b>	5,4 %

## Qualitative Zusammensetzung:

Silikone

Lösungsmittel

Wasser

## Einsatzgebiet

Besonders geeignet zum Reinigen, Spülen und Schützen von: Edelstahl, Glas, Kunststoffoberflächen, Fliesen, Chrom, Metallen, Formica, Vinyl und ähnlichen Oberflächen. Um es als Antistatikum zu verwenden, genügt es, es auf die aufgeladene Oberfläche zu sprühen, ideal für elektrisch aufgeladene Kunststoffe. Nicht auf elektrische oder elektronische Bauteile auftragen.

## Anwendung

Das reine Produkt durch Aufsprühen auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen und mit dem trockenen OneBond SA200 verstreichen. Für Reinigungszwecke kann es 1:1 mit Wasser verdünnt werden. Langlebiges Produkt, empfohlen, innerhalb von 24 Monaten nach dem Öffnen zu verwenden.

# ONEBOND PS 500

## Verpackung

Sprühflaschen mit 750 ml Inhalt (Karton mit 12 x 750 ml).

## Sicherheitsaspekte

Sicherheitsdatenblätter ("SDB") sind von OneBond erhältlich. SDB enthalten Informationen über die physikalischen, gesundheitlichen und umweltbedingten Gefahren, Sicherheitsvorkehrungen für die Handhabung, Lagerung und Entsorgung von Produkten. Die SDB sind in der Sprache des Bestimmungslandes oder -gebietes verfügbar und können die lokal geltenden Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften enthalten. Die SDB werden regelmäßig aktualisiert und können von [www.onebondadhesives.com](http://www.onebondadhesives.com) heruntergeladen werden. OneBond empfiehlt Anwendern, die aktuellen SDB zu lesen, bevor ein Produkt verwendet wird.

## Kundenhinweis

Die Vorschläge und Empfehlungen zur Verwendung unserer Produkte entsprechen unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Datenblatts. Wir haften nicht für etwaige Fahrlässigkeit bei der Handhabung. Die Einhaltung aller Gesetze, einschließlich derjenigen zum Schutz des gewerblichen Eigentums, obliegt allein den Anwendern unserer Produkte.