

SP 20 Drizzle® blue

Oberflächenreiniger

Einsatzbereich

- Für die Sprühunterhaltsreinigung von wasserbeständigen Oberflächen.
- Für den Einsatz in Hotels, Büros und öffentlichen Einrichtungen.
- Besonders geeignet für Glas- und Spiegelflächen, Oberflächen aus Kunststoff, Acrylglas, Lack, Keramik und Metall.
- Entfernt Verunreinigungen von Bleistift, Filzstift, Kugelschreiber, Fingerspuren, Fett- und Nikotinrückständen.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Kraftvolle Reinigungswirkung.
- Verringert die Wiederanschmutzung durch den easy-to-clean Effekt.
- Gute Vernetzungseigenschaften, hierdurch streifenfreies Auftrocknen.
- Einfaches Handling.
- Geringer Verbrauch.
- Hohe Wirtschaftlichkeit.

Technische Daten	
pH-Wert	9
Produkt-Farbe	blau
Gebindegröße/Art	12 x 500 ml Sprühflasche
	10 l Kanister





SP 20 Drizzle® blue

Oberflächenreiniger

Anwendung und Dosierung



Für die Reinigung von wasserbeständigen Materialien und Oberflächen.



SP 20 Drizzle® blue auf ein geeignetes Reinigungstuch aufsprühen und Oberflächen

Ergänzende Produkte

Starke Oberflächenverschmutzungen: SP 30 Drizzle® pink

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach **EG-Richtlinien**

keine Kennzeichnungspflicht

- S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu SP 20 Drizzle® blue unter

GISBAU-Code: GGL 10

Artikelnummer: SP20-S500 SP20-0010

www.buzil.com.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns iedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen.

Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Version/Drucknummer: TDSP20/3/10

Wichtige Hinweise

Bei Abkühlung unter Zimmertemperatur evtl. auftretende Niederschläge lassen sich durch leichtes Erwärmen wieder in

Lösung bringen und stellen keinen Qualitätsmangel dar.