



# BUZILIN G 320

## Flüssiges Bohnerwachs



### Anwendungsbereich

- Für unversiegelte Holzfußböden
- Unbehandelte und hartwachsbehandelte Beläge wie z. B. Kork, Parkett

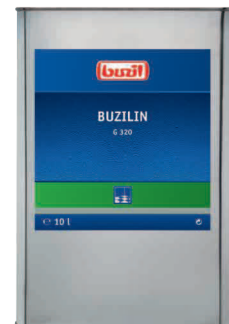
### Produktvorteile/-eigenschaften

- Erzeugt einen widerstandsfähigen Schutzfilm auf dem Boden
- Reinigt und pflegt
- Polierbar
- Zum Cleanern geeignet
- Frei von typischem Lösemittelgeruch
- Erzeugt einen seidenmatten Glanz
- Rutschhemmend gemäß DIN 51131
- Geeignet als Gerätesprühschutz und Unterbodenschutz

### Technische Daten

pH Wert	--
Produktfarbe	weiß
Gebinde*	10 l Blechanister

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





# BUZILIN G 320

## Flüssiges Bohnerwachs

### Anwendung und Dosierung



Voraussetzung:  
Grundgereinigter und trockener Bodenbelag.

Pur  
Buzilin G 320 auf grundgereinigten und trockenen  
Bodenbelag aufsprühen und maschinell einpolieren.



Mit Einscheibenmaschine und untergelegter Natur-  
haarbürste oder Cleaner-/Polierpad auspolieren.

### Hinweis

Vor Gebrauch gut schütteln. Gebinde nach Gebrauch sofort  
verschließen.

Bei Zimmertemperatur lagern und verarbeiten.

### Ergänzende Produkte

Parquet Stripper G 400 - Lösemittelhaltiger Grundreiniger für Holzbö-  
den

Buz® Soap G 240 - Wischpflege auf Seifenbasis

Suwi Glanz G 210 - Wischpflege auf Basis wasserunlöslicher Polymere  
und Wachse

### Gefahrenhinweise

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut  
führen.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege  
tödlich sein.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsda-  
tenblatt zu Buzilin G 320 unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de).

GISBAU-Code: GH 10

Artikelnummer\*:

G320-0010R4

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

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 jedoch 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 Buzil-Produkt 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.

Datum 05.12.2017