



# KUNSTSTOFFREINIGER

Unterhaltsreiniger

# **BUZ® MARK EX G 559**

Gebrauchsfertiger Oberflächen- und Kunststoffreiniger



### Anwendungsbereich

- Für lösemittelbeständige Materialien und Oberflächen wie z. B. Kunststoffe, Tische, Tastaturen, Türen, Whiteboards etc.
- Entfernt problemlos Verunreinigungen von Bleistift, Tinte, Filzstift, Marker-Striche, Kugelschreiber und Stempelfarbe sowie Etikettenrückstände

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Intensive Reinigungsleistung
- Sehr starke Lösekraft gegenüber wasserunlöslicher Verschmutzungen
- Hohe Materialverträglichkeit durch moderaten pH-Wert
- Zur punktuellen Reinigung
- Angenehmer Duft

Technische Daten	
pH-Wert	9,5
Produktfarbe	farblos bis gelblich
Gebinde*	600 ml Flasche 5 l Kanister

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







## KUNSTSTOFFREINIGER

Unterhaltsreiniger

# **BUZ® MARK EX G 559**

## Gebrauchsfertiger Oberflächen- und Kunststoffreiniger

#### **Anwendung und Dosierung**



Pu

Auf ein geeignetes Reinigungstuch aufsprühen und Oberflä-



#### Hinweis

Nicht geeignet auf ABS-Kunststoff und Acrylglas. Auf Material- und Farbverträglichkeit überprüfen.

Reinigungsanleitung der Hersteller beachten. Lösungsmittelempfindliche Lacke (wasserbasierend) wie auch Beschichtungen werden angelöst. Beim Umgang mit Buz® Mark Ex G 559 darauf achten.

#### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Buz® Mark Ex G 559 unter www.buzil.de.

Artikelnummer\*: G559-0600R4

G559-0005R1

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 Haterials 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 Produktinformation ihre Gültigkeit.

Datum 16.07.2019

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