

TECHNISCHES DATENBLATT

Whiteboard Reiniger

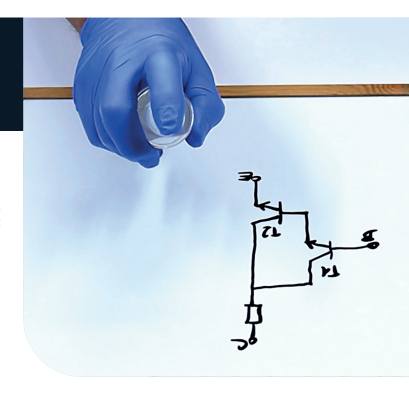
Das Produkt ist für Profis und alltägliche Benutzer konzipiert. Es reinigt effektiv Whiteboards, entfernt Markerspuren, Schlieren und Flecken. Ideal für den Einsatz in Büros, Schulen und Universitäten. Seine chemische Neutralität macht es für die meisten Oberflächen sicher. Es trocknet schnell, hinterlässt keine Flecken oder Streifen und sorgt dafür, dass die Tafeln makellos sauber bleiben.

Produkteigenschaften:

- hohe Reinigungseffizienz,
- hinterlässt keine Spuren,
- chemische Neutralität,
- schnelles Trocknen,
- vielseitige Anwendungen.

Anwendung:

- effektives Entfernen von Markerspuren,
- Reinigung von Tafeln in Büros, Schulen und Schulungsräumen.
- Entfernung von Schlieren, Fingerabdrücken und anderen Verschmutzungen,
- Wiederherstellung der Tafelflächen,
- Wiederherstellung der Sauberkeit auch nach schwer zu entfernenden permanenten Markern.



Physikochemische Eigenschaften		
Aussehen	Farblose Flüssigkeit	
Relative Dichte bei 20°C	0,8±0,05 g/cm³	
Haltbarkeit	3 Jahre	







TECHNISCHES DATENBLATT

Kompatibilität:

Der Whiteboard-Reiniger ist chemisch neutral gegenüber den meisten Tafelflächen, was eine sichere Anwendung auf einer Vielzahl von Materialien, einschließlich magnetischer und Glasboards, ermöglicht. Seine Formel minimiert das Risiko von Schäden, Verfärbungen oder Streifen, wodurch er ideal für den Einsatz sowohl in intensiv genutzten Büroräumen als auch in Klassenzimmern geeignet ist.

Applikationsmethoden		
Zerstäuber	Ja	

Gebrauchsanweisung:

Nur für gewerbliche Anwende. Vor der Verwendung sollten Sie das Sicherheitsdatenblatt sorgfältig lesen.

Bevor Sie den Reiniger verwenden, stellen Sie sicher, dass die Tafel trocken ist. Richten Sie die Sprühdüse auf die verschmutzte Oberfläche der Tafel und sprühen Sie den Reiniger gleichmäßig auf. Wischen Sie die Tafel anschließend mit einem trockenen, weichen Tuch, wie z. B. einem Mikrofasertuch, ab. Lassen Sie die Tafel trocknen, bevor Sie sie erneut verwenden.

Verpackung	
Zerstäuber	250 ml (ART.AGT-095) - 12 St.*

^{*}Anzahl der Stücke in der Sammelverpackung

Lagerung:

Lagern Sie es an einem gut belüfteten, trockenen Ort bei einer Temperatur von 5-25°C. Immer in den Originalbehältern aufbewahren. Von Wärmequellen, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten.

Technischer Support:

AG TermoPasty bietet technischen Support und beantwortet Fragen zu technischen Spezifikationen und zur Anwendung unserer Produkte. Kontaktieren Sie uns per E-Mail unter info@termopasty.pl.

Hinweis:

Die in diesem Dokument präsentierten Daten entsprechen dem aktuellen Stand unseres Wissens und beschreiben die typischen Eigenschaften und Anwendungen des Produkts. Die Verantwortung für die Prüfung der Eignung dieses Produkts für spezifische Anwendungen liegt jedoch beim Benutzer. AG TermoPasty übernimmt keine Haftung für die Ergebnisse der Anwendung des Produkts, da die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen.

