



PEN-EX

Kunststoff- und Oberflächenreiniger
Art.-Nr. 2840

PEN-EX

- entfernt mühelos Schmierereien von Wachs-, Lack- und Bleistiften, Kugelschreibern und Permanentmarkern
- reinigt spielend alle Arten von Oberflächen aus Kunststoff sowie Metall oder behandeltem Holz
- ist kraftvoll bei der Reinigung und schont dabei das Material

PEN-EX

- wurde kennzeichnungsfrei formuliert und kann daher vielseitig eingesetzt werden
- eignet sich besonders für Schulen, Universitäten und andere öffentliche Einrichtungen
- kann auch in Bussen, Bahnen und sonstigen Verkehrsmitteln eingesetzt werden



Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

- pur:** PEN-EX auf die zu reinigenden Oberflächen sprühen oder wischen. Je nach Verschmutzung einwirken lassen und anschließend abwischen:
- Bleistift, Kugelschreiber und normale Verschmutzungen können in der Regel sofort abgewischt werden.
 - Bei Permanentmarker tritt innerhalb von ca. 30 Sekunden ein sichtbarer Ablösungseffekt auf. Eventuelle Schatten nachbehandeln.

Hinweise: Empfindliche Kunststoffoberflächen und Lacke können angegriffen werden und sollten daher an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit geprüft werden. Nicht auf unbehandeltem Holz verwenden!

PEN-EX eignet sich auch hervorragend zum Einsatz in unseren Spendereimern (8P8100) mit Vliesrollen zum Tränken (8P8000).

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

farblose Flüssigkeit mit fruchtigem Geruch

Zusammensetzung:

Zubereitung aus Tensiden, wasserlöslichen Lösemitteln, Duft- und Hilfsstoffen.

Frei von Salmiak, Säuren, AOX und anderen aggressiven Lösemitteln.

Alle Tenside sind biologisch leicht abbaubar.

pH-Wert:

↓ 10: leicht alkalisch

