

Bildschirm- und Kunststoffreiniger K

Eigenschaften

Bildschirm- und Kunststoffreiniger K ist ein wässriger phosphatfreier Reiniger, zur Reinigung von sämtlichen Bildschirmen, TFT`s, Armaturen, Anzeigen, TV-Geräten, etc. Er ist versetzt mit verschiedenen Alkoholen, Rüst- und Stellmitteln und antistatischen Zusätzen. **Hochkonzentrat.**

Einsatz

Für die gesamte Reinigung von Bildschirmen an EDV-Anlagen und ihren Peripheriegeräten, sowie allen Glasflächen im gesamten Bürobereich. Reinigen von Plexiglas, Makrolon usw., ohne Spannungsrissbildung.

Anwendung

Vor Gebrauch eine 20 bis 50%-ige Lösung herstellen. (Verdünnung = 1:1 - 1:4) Die Gebrauchslösung mittels Sprühflasche oder Biomatssprayer direkt auf die zu reinigenden Flächen auftragen und mit einem weichen Tuch abwischen. Bei Datenverarbeitungsanlagen und Ihren Peripheriegeräten ist darauf zu achten, dass keine Flüssigkeit in die elektrischen und elektronischen Bereiche fließen kann.

Sicherheitshinweise

Bei ständigem Hautkontakt empfehlen wir aufgrund der entfettenden Wirkung nach der Arbeit eine Hautschutzcreme zu verwenden.

- Von offenen Flammen und starken Wärmequellen fernhalten.

Hinweise auf Etikett und EG - Sicherheitsdatenblatt beachten!

VOR FROST SCHÜTZEN!!
Nicht unter 5°C lagern!

Kennzeichnung



R-Sätze

11 Leichtentzündlich. 36 Reizt die Augen. 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S-Sätze

7/9 Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. 16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. 23 Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Verpackung

12 x 1 L, 5 L, 10 L und 30 L Gebinde

Hinweis

Nur für gewerbliche Anwendung - kein Publikumsprodukt!!!
Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.