

ALTEC[®] T 111

Industrie-Spezialreiniger
rückpflegend

entfernt hartnäckige Verschmutzungen

wirkt
schnelltrennend

Alles aus einer Hand!
Bei uns finden Sie das
passende Zubehör
für Ihr Produkt.



Einsatz in Druckereien:

ALTEC® T 111 löst frische Farbreste und Verschmutzungen von lackierten Flächen, Schalterpulten, Falzmaschinen, Fußböden, Flurplatten, Türen, Transportbänder (entfernt Druckerschwärze) – alternativ **ALTEC® T 275**.

- ➔ entfettet und pflegt in einem Arbeitsgang Metalle, Lacke, Kunststoffe, Keramik, Fliesen
- ➔ rückpflegendes Hochkonzentrat ermöglicht wirtschaftlichen, umweltschonenden und bedarfsgerechten Einsatz
- ➔ eignet sich zur manuellen, ebenso wie zur maschinellen Verarbeitung z. B. in HD-Geräten, Bürst-Saug-Automaten, Tauchbädern etc.
- ➔ frei von APEO, NTA, EDTA und AOX und Phosphaten
- ➔ wirkt schnelltrennend in Leichtstoffabscheidern
- ➔ für alle Abwasseraufbereitungsanlagen geeignet, schaumgebremst
- ➔ enthält pflegende Additive für Lack-, Kunststoffoberflächen, Gummi
- ➔ hohe Einsatzvielfalt minimiert Lager und Produktsortiment

Einsatzgebiete:

Für hartnäckige Verschmutzungen von allen alkaliunempfindlichen, wasser-träglichen Oberflächen. Löst und entfernt schnell und umweltfreundlich mineralische und synthetische Öle und Fette, Ziehöle und -Fette, Schneid- und Bohröle, Ruß, Harz, Nikotin, Pigmentfarben, Umweltablagerungen, Insekten, Bremsstaub, Schleifstaub. Reinigt Maschinen in der metallverarbeitenden Industrie, in Kfz-Werkstätten, im Schiffs-, Hoch- und Tiefbau. Reinigt und pflegt Baufahrzeuge, LKW-Planen, Busse, Verkehrsmittel, Werkstattböden, CNC-Automaten, Dreh- und Fräsbänke, Luftfilter, Stapler, Felgen, Tanksäulen, Kunststoffsitze in Sportstadien, Lichtbänder, Leuchtreklamen, Zelte, Markisen, Kunststoffe, lackierte Oberflächen.

Anwendung und Dosierung:

Zur Reinigung aller Oberflächen im Sprüh-, Wisch-, Tauchverfahren: 1:5 - 1:300 verdünnt (richtet sich nach Art und Stärke der Verschmutzung) flächendeckend aufsprühen, kurz einwirken lassen, ggfs. bürsten oder wischen, (empfiehlt sich bei statisch aufgeladenen Oberflächen) anschließend abspülen. Bürst-Saugautomaten 1 – 2,5%ig. Im Tauchbad 1:10 bis 1:100 bei 70 – 80°C. HD-Geräte 1:20 vormischen.

Hinweis:

Nicht geeignet für Leicht- und Buntmetalle!

Alle Flächen vor Beginn der Reinigungsarbeiten auf ihre Materialverträglichkeit prüfen! Das Produkt nicht mit anderen chemischen Produkten vermischen! Frostfrei lagern. Haltbarkeit beachten – siehe Produktetikett.

Nur für berufsmäßige Verwender!
Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter: gefahrstoffmanagement@neutec-chemie.com

Konzentrat bitte nie pur einsetzen!

Preis/l:

Gebinde:

Ihre Dosierung:

Anwendung
Preis/l: