

SYNTEC[®] T 268

Graffiti-Entferner Gel



- Spezielle oberflächenaktive Stoffe entfernen schnell und mühelos Lacke, Farben & Sprühdosen-Graffitis von dichten nicht saugenden oder porösen Oberflächen
- Zur Reinigung von Siebdruckfarben, UV-behandelten Druckfarben z.B. an Druckanlagen, Walzen, Maschinen
- NMP-frei

Einsatzgebiete:

Öffentliche Verkehrsmittel, Wartehallen, Bahnhöfe, Schulen, Aufzüge, Büroräume, Messestände, Druckmaschinen etc., Anwendung auf Glas, Fliesen, Kunststoffen, Hart-plastik, Metall, Keramik und lackierten Flächen.

Anwendung und Dosierung:

SYNTEC[®] T 268 ist ein anwendungsfertiges Produkt. Einwirkzeiten, die notwendige Verbrauchsmenge und Lösemittelbeständigkeit sind zunächst über Vortests zu ermitteln.

Hinweis:

Um eine maximale Wirkungsweise zu erzielen, sollte die Temperatur der zu behandelnden Oberfläche und der Umgebung zwischen +15°C und +28°C betragen.

Technische Daten:

Name:	SYNTEC[®] T 268	Die in der Zubereitung enthaltenen
Form:	pastös	Tenside sind leicht biologisch abbau-
Farbe:	gelblich opak	bar gemäß Detergenzienverordnung
pH-Wert:	9,2	(EG) Nr. 648/2004.



Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise: Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unseren EG-Sicherheitsdatenblättern!

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Nach Gebrauch mit viel Wasser und Seife gründlich waschen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält D-LIMONENE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält 2-Butoxy-ethanol.

Nocif en cas de contact cutané ou d'inhalation. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver à l'eau et au savon soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage / une protection auditive. EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Contient du D-Limonene. Peut déclencher une réaction allergique. Contient 2-Butoxy-ethanol.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unser Team der Anwendungstechnik! Tel.: 055 / 616 55 60

Die Angaben auf diesem technischen Datenblatt entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse am 20.10.2018 und sollen dem technischen erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Aufgrund der Komplexität tribologischer Systeme sind Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten.